

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas		
			BCRA D,M, 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
A_Mano	----	20x20	NPD	NPD	NPD
Abitare	----	20x20	>0,40	R9	Clase 1
Allmarble	Gres Porcellanato 21x18,2	21x18,2	NPD	R9	NPD
Allmarble	Lux	75x150-75x75-90x90-60x120- 30x120-60x60	NPD	NPD	NPD
Allmarble	Silk	90x90-60x120-30x120	NPD	NPD	NPD
Allmarble	Strutturato	60x120	>0,40	R11	Clase 3
Allmarble	Superficie naturale	90x90-75x150-75x75-60x120- 30x120-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1
Allmarble20	Statuario 20mm	40x120x2	>0,40	R10	Clase 3
Allmarble20	Travertino 20mm	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3
Apparel	Brill	75x75-60x60	NPD	NPD	Clase 1
Apparel	Naturale PTV	30x60-60x60	NPD	NPD	NPD
Apparel	Strutturato	75x75	>0,40	R11	Clase 3
Apparel	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1
Appeal	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60-45x45	>0,40	R9	Clase 1
Appeal	Superficie Naturale C2	60x60	>0,40	NPD	Clase 2
Appeal	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3
Art	Lux	116x116-58x58	NPD	NPD	NPD
Art	Superficie Naturale	120x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1
Art20	Strutturato 20mm	80x80x2	>0,40	R11	Clase 3
Belgian Stone30	Strutturato 30mm	60x60x3	>0,40	R11	Clase 3
Bisque	----	15x30-15x15	>0,40	R10	Clase 2
Bistrot	7x28-21x18,2	7x28-21x18,2	NPD	NPD	Clase 1
Bistrot	Superficie Glossy	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD
Bistrot	Superficie Soft	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD
Bistrot	Paonazzetto-Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1
Bistrot	Bistrot Strutturato	75x150	>0,40	R10	Clase 2
Blend	Lux	60x60-30x60	NPD	NPD	NPD
Blend	Superficie Naturale	30x120-20x120-60x60	NPD	R10	Clase 2
Block	Block 15x15	15x15	>0,40	R9	NPD
Block	Block Lux	60x60	NPD	NPD	NPD
Block	Block Outdoor	30x60	>0,40	R10	Clase 3
Block	Block superficie Naturale	60x120-90x90-75x75-60x60- 30x60	NPD	R10	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	<table border="1"> <tr> <td>BCRA D,M, 236/1989 (IT)</td> <td>DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)</td> <td>UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)</td> </tr> </table>			BCRA D,M, 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			BCRA D,M, 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)			
Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
Boise	----	45x45	NPD	R11	Clase 3			
Boom	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Boom	Boom Strutturato	60x60	>0,40	R11	Clase 3			
Bricco	----	7x28	>0,40	R10	Clase 1			
Calce	----	7x28	>0,40	R10	Clase 1			
Casablanca	----	60x60-30x60-45x45-33,3x33,3	NPD	NPD	Clase 1			
Clays	Superficie Naturale	21x18,2	NPD	R9	Clase 1			
Clays	Superficie Naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	NPD	R9	Clase 1			
Concept	----	60x120-30x120-75x75-37,5x75-60x60-30x60-15x60-45x45	>0,40	R10	Clase 1			
Concept	----	10x10	NPD	NPD	NPD			
Concept XT20	----	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Contrasti	----	20x20	>0,40	R10	Clase 3			
Cotti d'Italia	Strutturato	15x30	>0,40	R10	Clase 2			
Cotti d'Italia	Superficie Naturale	60x60-30x30-15x30-15x15-21x18,2	>0,40	R9	Clase 1			
Cottotoscana	Outdoor	30x60	>0,40	R11	Clase 1			
Cottotoscana	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
CottoToscana20	Strutturato 20mm	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3			
Creek	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60-45x45	>0,40	R9	Clase 1			
Creek	Creek Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Cult	----	60x60-30x60-45x45	NPD	NPD	Clase 1			
D_Segni	----	20x20	>0,40	R9	Clase 1			
D_Segni Blend	----	20x20-10x10	>0,40	R10	Clase 3			
D_Segni Colore	----	20x20	>0,40	R9	Clase 1			
D_Segni Scaglie	----	20x20	>0,40	R9	Clase 1			
Denver	Denver Strutturato	60x60	NPD	R10	Clase 3			
Denver	Superficie Naturale	60x60-30x60-45x45	NPD	NPD	Clase 1			
Dust	----	60x60-30x60-45x45-33,3x33,3	>0,40	R9	Clase 1			
Eden	----	7x28-21x18,2	NPD	NPD	NPD			
Emilia	----	30x30 15x15	>0,40	R9	Clase 1			
Epoca	Superficie Naturale	60x60-30x30-15x15-15x30-21x18,2	>0,40	R9	Clase 1			
Epoca	Epoca Strutturato	15x30	>0,40	R10	Clase 2			
Escape	Superficie Naturale	12,5x50	NPD	R9	NPD			

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	<table border="1"> <tr> <td>BCRA D.M. 236/1989 (IT)</td> <td>DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)</td> <td>UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)</td> </tr> </table>			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)			
Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
Escape	Escape Grip	12,5x50	>0,40	R11	Clasee 3			
Evolutionmarble	Lux	75x150-60x120-60x60-30x60-15x60-15x15	NPD	NPD	NPD			
Evolutionmarble	Naturale	60x120-15x120-60x60-30x60-15x60-15x15	NPD	NPD	Clase 1			
Fornace	----	7x28	>0,40	R10	Clase 3			
Freetime	----	12,5x50	NPD	R9	Clase 1			
Galassia	Galassia Rock	20x20	>0,40	R12	Clase 2			
Galassia	Galassia Superficie Naturale	30x30 20x20	>0,40	R9	Clase 1			
Gm	---	60x60-30x60	NPD	R9	Clase 1			
Grande Concrete Look	Superficie Naturale	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6	>0,40	R10	Clase 1			
Grande Marble Look	Terrazzo Grey-Superficie Naturale	160x320x0,6	>0,40	R10	Clase 1			
Grande Marble Look	Ghiara Palladiana - Ghiara Minuta Mono - Ghiara Minuta Bicolor - Ghiara Minuta Mix - Ghiara Calcina Polvere - Ghiara Calcina Fumo/Superficie Naturale	160x320x0,6	>0,40	R9	Clase 1			
Grande Marble Look	Lux	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6-120x278x0,6	NPD	NPD	NPD			
Grande Marble Look	Altissimo-Lasa-Raffaello-Golden White-Statuario-Calacatta Extra-Capraia-Imperiale-Brera Grey-Frapuccino-Pulpis-Saint Laurent-Elegant Black/Superficie Naturale	120x120x0,6-120x240x0,6-120x278x0,6	>0,40	R9	NPD			
Grande Marble Look	Satin	160x320x0,6	NPD	NPD	Clase 1			
Grande Metal Look	Metal	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6	>0,40	NPD	Clase 1			
Grande Resin Look	Satin	120x278x0,6	NPD	R9	Clase 1			
Grande Solid Color	Superficie Lux	160x320x0,6	NPD	NPD	NPD			
Grande Solid Color	Superficie Satin	160x320x0,6	NPD	NPD	Clase 1			
Grande Stone Look	Superficie Satin	160x320x0,6	NPD	NPD	Clase 1			
Grande Stone Look	Superficie Naturale	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6-120x278x0,6	>0,40	R10	Clase 1			
Harmony	Superficie Naturale	15x90	>0,40	R9	Clase 1			
Harmony	Harmony Grip	15x90	>0,40	R10	Clase 3			
Horizon	----	12,5x50	NPD	R9	Clase 1			
Imperiale	Superficie Naturale	60x120-60x60	NPD	NPD	NPD			
Imperiale	Superficie Glossy	58x116-58x58	NPD	NPD	NPD			
Ironstone	----	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Iside	----	30x60-33,3x33,3	NPD	NPD	Clase 1			
Jazz	----	60x60-30x60	NPD	NPD	Clase 1			

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	BCRA	DIN 51130	UNE –ENV 12633
			D,M, 236/1989 (IT)	ASR A 1,5 (DE)	Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas		
Life	Life Strutturato	45x45	NPD	R10	NPD
Life	Superficie Naturale	45x45-33,3x33,3	NPD	NPD	NPD
Lume	Lux	6x24	NPD	NPD	NPD
Maiora_Concrete Effect	Superficie Naturale	120x240x0,6-120x120x0,6- 120x278x0,6	>0,40	R10	Clase 1
Maiora_Marble Effect	Superficie Naturale	120x240x0,6-120x120x0,6- 120x278x0,6	>0,40	R9	Clase 1
Maiora_Marble Effect	Glossy	120x240x0,6-120x120x0,6- 120x278x0,6	NPD	NPD	NPD
Marbleline	Lux	44,5x44,5	NPD	NPD	NPD
Marbleline	Naturale	45x45	NPD	NPD	Clase 1
Marbleplay	Superficie Naturale	60x120-60x60	NPD	NPD	NPD
Marbleplay	Superficie Lux	58x116-58x58	NPD	NPD	NPD
Market	Cement	60x60x1,5-45x45x1,4	>0,40	R10	Clase 2
Market	Neutral	60x60x1,5	>0,40	R10	NPD
Market	Solid	60x60x1,5	>0,40	R10	NPD
Market	Stone	60x60x1,5-45x45x1,4	>0,40	R10	Clase 2
Material	Superficie Naturale	120x120-60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1
Material20	Strutturato 20mm	80Xx80x2	>0,40	R11	Clase 3
Material30	Strutturato 30mm	60x60x3	>0,40	R11	Clase 3
Memento	Superficie Naturale	75x150-75x75-37,5x75-60x60- 30x60	>0,40	R10	Clase 2
Memento	Velvet	75x150-75x75	NPD	R9	NPD
Memento20	Strutturato 20mm	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3
Memo	Strutturato	20x40x1,4-20x20x1,4	>0,40	R11	Clase 3
Midtown	---	60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1
Mineral	Brill	75x150-75x75-60x60	NPD	R10	Clase 1
Mineral	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	R9	NPD
Mineral	Velvet	75x75	NPD	R9	Clase 1
Multiquartz	Indoor	60x60-30x60-15x60	>0,40	R9	Clase 1
Multiquartz	Multiquartz Strutturato	60x60-30x60-30x30-20x40- 20x20	>0,40	R11	Clase 3
Multiquartz20	Strutturato 20mm	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Ardesia	Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1
Mystone Ardesia	Strutturato	75x150-30x60	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Ardesia20	Strutturato 20mm	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Ardesia30	Strutturato 30mm	60x60x3	>0,40	R11	Clase 3

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	<table border="1"> <tr> <td>BCRA D.M. 236/1989 (IT)</td> <td>DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)</td> <td>UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)</td> </tr> </table>			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)			
Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
Mystone Basalto	Superficie naturale	90x180-60x120-90x90-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Mystone Basalto	Strutturato	60x120-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Basalto20	Strutturato 20mm	50x100x2-80x80x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Beola20	Strutturato 20mm	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Bluestone	Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1			
Mystone Bluestone	Strutturato	60x120-60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Bluestone	Velvet	60x120-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD			
Mystone Bluestone20	Strutturato 20mm	50x100x2-60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Ceppo di Gré	Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Mystone Ceppo di Gré	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Ceppo di Gré20	Strutturato 20mm	80x80x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Gris du Gent	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Mystone Gris du Gent	Strutturato	75x75-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Gris du Gent20	Strutturato 20mm	60x120x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Gris Fleury	Naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Mystone Gris Fleury	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Gris Fleury20	Strutturato 20mm	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Kashmir	Lux	60x120-60x60	NPD	NPD	NPD			
Mystone Kashmir	Naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Mystone Kashmir	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Kashmir20	Strutturato 20mm	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Lavagna	Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1			
Mystone Lavagna	Strutturato Bianco	60x60-30x60	>0,40	R10	NPD			
Mystone Lavagna	Strutturato Nero	60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Limestone	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60-120x120	>0,40	R10	Clase 2			
Mystone Limestone	Strutturato	75x75-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Limestone20	Strutturato 20mm	60x120x2-80x80x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Moon	Superficie Naturale	90x180-90x90-60x60-30x60-120x120	>0,40	R10	Clase 2			
Mystone Moon	Strutturato	90x90	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Moon20	Strutturato 20mm	80x80x2-60x120x2	>0,40	R11	Clase 3			
Mystone Pietra di Vals	10x10 P.C.	10x10	>0,40	R10	Clase 2			
Mystone Pietra di Vals	Naturale	60x120-30x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas		
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
Mystone Pietra di Vals	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Pietra di Vals20	Strutturato 20mm	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Pietra Italia	Naturale	60x120-30x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2
Mystone Pietra Italia	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Pietra Italia20	Strutturato 20mm	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Quarzite	10x10 P.C.Ghiaccio	10x10	>0,40	R10	Clase 2
Mystone Quarzite	Beige/Ghiaccio Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Quarzite	Beige/Ghiaccio Naturale	60x120-30x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2
Mystone Quarzite	Black/Platinum Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 2
Mystone Quarzite	Platinum/Black Naturale	60x120-30x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1
Mystone Quarzite20	Strutturato	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Silverstone	Naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1
Mystone Silverstone	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3
Mystone Silverstone20	Strutturato 20mm	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3
Oregon	Strutturato	45x45	NPD	NPD	Clase 3
Oregon	Superficie Naturale	45x45	NPD	NPD	Clase 1
Ottocento	----	20x20	>0,40	R9	Clase 1
Patina	Superficie Naturale	75x150-75x75-120x120-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1
Patina	Superficie Smooth	75x75	NPD	NPD	NPD
Patina XT20	----	80x80x2	>0,40	R11	Clase 3
Pietra di Noto	Lux	60x60-30x60	NPD	NPD	NPD
Pietra di Noto	Naturale	60x60-30x60-45x45	NPD	NPD	NPD
Pietra Occitana	----	20x40-20x20	>0,40	R11	Clase 3
Pietra Occitana	----	30x60-30x30	>0,40	R11	Clase 2
Pinch	Lux	116x116 - 58x116 - 58x58	NPD	NPD	NPD
Pinch	Naturale	120x120 - 60x120 - 60x60	>0,40	R9	Clase 1
Planet	Planet Grip	15x90	>0,40	R10	Clase 3
Planet	Superficie Naturale	15x90	>0,40	R9	Clase 1
Plaster	C3	60x60 - 30x60	>0,40	R11	Clase 3
Plaster	Naturale C2	60x60 - 30x60	>0,40	R10	Clase 2
Plaster	Superficie Naturale	60x120-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1
Plaster20	Strutturato 20mm	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3
Polis	---	30x30-15x15	NPD	R9	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	<table border="1"> <tr> <td>BCRA D.M. 236/1989 (IT)</td> <td>DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)</td> <td>UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)</td> </tr> </table>			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)			
Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
Poudre	----	45x45	>0,40	R9	Clase 1			
Powder	Strutturato	60x60	>0,40	R11	Clase 3			
Powder	Superficie Naturale	21x18,2	>0,40	R10	Clase 1			
Powder	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1			
Progress	Progress	10x10	NPD	R9	NPD			
Progress	Progress	60x60-30x60-45x45-33,3x33,3	NPD	NPD	Clase 1			
Re_Solution	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1			
Re_Solution	Strutturato	75x75	>0,40	R11	Clase 3			
Re_Solution	Brill	75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD			
Realstone Cardoso Naturale	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60-75x75	>0,40	R10	Clase 2			
Realstone Cardoso Soft	Superficie Soft	60x120-60x60-30x60-75x75	>0,40	R9	Clase 1			
Realstone Cardoso Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Cardoso XT20	----	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Jerusalem Naturale	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60-75x75	>0,40	R10	Clase 2			
Realstone Jerusalem Soft	Superficie soft	60x120-60x60-30x60-75x75	>0,40	R9	Clase 1			
Realstone Jerusalem Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Jerusalem XT20	----	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Lunar Naturale	Superficie Naturale	75x150-75x75-120x120-60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Realstone Lunar Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Lunar XT20	---	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Navigli Naturale	Superficie Naturale	75x150-75x15-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Realstone Navigli Strutturato	Superficie Strutturata	75x75-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Navigli XT20	----	60x120x2-80x80x2	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone PietrAntica Naturale	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1			
Realstone PietrAntica Smooth	Superficie Smooth	60x120-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD			
Realstone PietrAntica Strutturato	Superficie Strutturata	60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone PietrAntica XT20	----	60x120x2	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Quarzite Naturale	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Realstone Quarzite Soft	Superficie Soft	60x120-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Realstone Quarzite Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone Quarzite XT20	----	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3			

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	<table border="1"> <tr> <td>BCRA D,M, 236/1989 (IT)</td> <td>DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)</td> <td>UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)</td> </tr> </table>			BCRA D,M, 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			BCRA D,M, 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)			
Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
Realstone_Rain Naturale	Superficie Naturale	75x150-120x120-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Realstone_Rain Soft	Superficie Soft	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Realstone_Rain Strutturato	Superficie Strutturata	60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone_Rain XT20	----	50x100x2	>0,40	R11	Clase 3			
Realstone_Slate	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1			
Realstone_Slate	Strutturato	75x75-30x60	>0,40	R11	Clase 2			
Realstone_Slate XT20	----	50x100x2-80x80x2	>0,40	R11	Clase 3			
Replace	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Replace	Superficie C2	60x60	>0,40	NPD	Clase 2			
Replace	Replace Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Rewind	Rewind	21x18,2	>0,40	R9	Clase 1			
Rewind	Rewind	90x90 60x120 75x75 60x60 30x60 45x45	NPD	R9	Clase 1			
Rewind	Rewind	7x28	NPD	R9	Clase 1			
Rewind	Rewind Strutturato	7x28	>0,40	R10	Clase 2			
Rewind XT20	----	60x60	NPD	R11	Clase 3			
Rock Ground	----	20x20-20x40	>0,40	R11	Clase 3			
Rocking	Strutturato	60x60-30x60-30x30-20x40- 20x20	>0,40	R11	Clase 3			
Rocking	Superficie Naturale	60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1			
Rocking20	Strutturato 20mm	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Scenario	Naturale	20x20	>0,40	R9	Clase 1			
Scenario	Lux	20x20	NPD	NPD	NPD			
Season	----	10x10	NPD	R9	Clase 1			
Season	Superficie Naturale	33,3x33,3 - 30x60 - 45x45	NPD	R9	Clase 1			
Season	Season Strutturato	30x60	NPD	R11	Clase 3			
Season	Season Strutturato	33,3x33,3	NPD	R11	Clase 3			
SistemB	SistemB Bocciardato	60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
SistemB	SistemB Naturale	60x120-60x60-30x60-30x30	>0,40	R10	Clase 1			
SistemC - Quarz	----	20x20	>0,40	R10	Clase 1			
SistemC -Città	Pav. 20x20	20x20	>0,40	R9	Clase 1			
SistemC -Città	Città Pav.	20x20	>0,40	R9	Clase 1			
SistemC -Città	10x10 Grip	10x10	>0,40	R11	Clase 2			
SistemC -Città	10x10 P.C.	10x10	>0,40	---	---			



Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	BCRA D.M. 236/1989 (IT)			DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)			UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)		
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
SistemC -Città	10x30	10x30	>0,40	---	---						
SistemC -Città	Città Pav. Grip	10x10	>0,40	R11	Clase 2						
SistemC -Città	Città 20x20	20x20	>0,40	---	---						
SistemN	SistemN Bocciardato	60x60-30x60-15x60-10x60	>0,40	R11	Clase 3						
SistemN	SistemN Levigato	60x60	NPD	NPD	NPD						
SistemN	SistemN Naturale	90x9-60x120-60x60-45x90-30x60-15x60-10x60	>0,40	R10	Clase 1						
SistemN	Superficie Naturale	60x60x1,5	>0,40	R10	Clase 1						
SistemN20	Strutturato 20mm	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3						
SistemP	Bocciardato	60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3						
SistemP	Reflex	60x120-60x60	NPD	NPD	NPD						
SistemP	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2						
SistemS	Bocciardato	60x120-60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3						
SistemS	Levigato	60x120-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD						
SistemS	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1						
SistemS	Tadelakt	60x120-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1						
SistemT - Cromie	Cromie Superficie Naturale	30x30	>0,40	R9	Clase 1						
SistemT - Graniti	Emerald R10	30x60	NPD	R10	NPD						
SistemT - Graniti	Graniti Antislip	30x30x0,85-20x20x1,2-20x20x1,4	NPD	R11	Clase 3						
SistemT - Graniti	Graniti Diamond	20x20x0,8-20x20x1,2-20x20x1,4	>0,40	R12	Clase 3						
SistemT - Graniti	Graniti Rock	30x30x0,85-20x20x0,8	>0,40	R12	Clase 3						
SistemT - Graniti	Graniti Superficie Naturale	20x20x0,8-20x20x1,2-20x20x1,4	>0,40	R9	Clase 1						
SistemT - Graniti	Graniti Superficie Naturale	30x30x0,85-30x30x1,3	>0,40	R9	Clase 1						
SistemT - Graniti	Special Grey R10	30x60	NPD	R10	NPD						
SistemT - Graniti	Special Grey R9	30x60	NPD	R9	NPD						
SistemU	----	20x120	NPD	R9	Clase 1						
Sound	----	60x60-30x60-33,3x33,3-45x45	>0,40	R9	Clase 1						
Space	----	15x15	NPD	R10	Clase 2						
Spazio	----	60x60-30x60	NPD	R9	Clase 1						
Stone	----	30x60 30x30 10x10	NPD	R9	Clase 1						
Stoneway_Ardesia	Superficie Naturale	60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 1						
Stoneway_Ardesia	Stoneway_Ardesia Strutturato	60x60-30x60-30x30-20x40-20x20	>0,40	R11	Clase 3						
Stoneway_Ardesia XT20	----	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3						

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	<table border="1"> <tr> <td>BCRA D.M. 236/1989 (IT)</td> <td>DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)</td> <td>UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)</td> </tr> </table>			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)			
Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
Stoneway_Barge Antica	Superficie Naturale	60x60 30x60 15x60	NPD	R9	Clase 1			
Stoneway_Barge Antica	Stoneway_Barge Antica Strutturato	20x40 20x20	>0,40	R11	Clase 3			
Stoneway_Barge Antica	Stoneway_Barge Antica Rett. Strutturato	60x60 30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Stoneway_Barge Antica XT20	----	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Stoneway_Porfido	----	30x30 15x30 15x15	>0,40	R11	Clase 3			
Stoneway_Porfido	----	30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Stoneway_Porfido XT20	----	60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Stonework	Indoor	60x60-45x45-30x60-33,3x33,3- 10x10	NPD	R9	Clase 1			
Stonework	Naturale C2	60x60-30x60	NPD	NPD	Clase 2			
Stonework	Strutturato	30x60	NPD	R11	Clase 3			
Stonework	Strutturato	33,3x33,3	NPD	R11	Clase 3			
Stream	Strutturato	30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Stream	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	>0,40	R9	Clase 1			
Studio	Superficie C2	60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Studio	Superficie C3	60x60-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Studio	Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60-75x75	>0,40	R9	Clase 1			
Terramix	----	7x28	>0,40	R10	Clase 2			
Terratech	Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	>0,40	R10	Clase 2			
Terratech	Strutturato	75x75-30x60	>0,40	R11	Clase 3			
Treverk	----	30x120-20x120-15x120	NPD	R9	Clase 1			
Treverkage	Treverkage Grip	10x70	>0,40	R11	Clase 3			
Treverkage	Superficie Indoor	10x70	NPD	R9	Clase 1			
Treverkcharme	----	10x70	NPD	R9	Clase 1			
Treverkchic	----	19x150-30x120-20x120-15x120	NPD	R9	Clase 1			
Treverkcountry	----	10x100/13x100	>0,40	R9	Clase 1			
Treverkdear	----	25x150-20x120	>0,40	R10	Clase 1			
Treverkdear20	Strutturato 20mm	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3			
Treverkerver	----	20x120	>0,40	R10	Clase 2			
Treverkfusion	----	10x70	NPD	R9	Clase 1			
Treverkheart	Treverkheart Grip	15x90	>0,40	R11	Clase 3			
Treverkheart	Superficie Naturale	15x90	>0,40	R9	Clase 1			
Treverkhome	----	30x120-20x120-15x120	NPD	R9	Clase 1			
Treverkhome20	Strutturato 20mm	40x120x2-60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas		
			BCRA D,M, 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
Treverkland	----	10x100/13x100	>0,40	R9	Clase 1
Treverklife	----	25x150-20x120	>0,40	R9	Clase 1
Treverklook	----	14,5x90	>0,40	R9	Clase 1
Treverkmade	----	15x90	NPD	R9	Clase 2
Treverkmade	----	7x28	>0,40	R10	Clase 3
Treverkmade20	Strutturato 20mm	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3
Treverkmood	----	15x90	NPD	R9	Clase 1
Treverkmore	Superficie Naturale	20x120	>0,40	R9	Clase 2
Treverkmore	Treverkmore Grip	20x120	>0,40	R11	Clase 3
Treverkmust	----	25x150-73,2x11,8	>0,40	R9	Clase 1
Treverkpaint	----	15x90	>0,40	R10	Clase 2
Treverksoul	Chevron	11x54	>0,40	R9	Clase 1
Treverkstage	Treverkstage Grip	20x120	>0,40	R11	Clase 2
Treverkstage	Superficie naturale	20x120	>0,40	R10	Clase 1
Treverktech	----	20x120	>0,40	R9	Clase 1
Treverktrend	----	37,5x150-25x150-19x150	>0,40	R9	Clase 1
Treverkview	Superficie Grip	20x120	>0,40	R11	Clase 3
Treverkview	Superficie Indoor	20x120	>0,40	R9	Clase 1
Treverkway	Superficie Grip	15x90	NPD	R11	Clase 3
Treverkway	Superficie Indoor	15x90-14,5x90	NPD	R9	Clase 1
Unitech	Matt Pavimento Grip R10 B	20x20x0,8	---	R10	Clase 1
Unitech	Matt Pavimento R9	20x20x0,8	---	R9	Clase 1
Unitech	Matt Pav/riv	10x10x0,7	---	---	Clase 1
Unitech	Matt Pav/riv	10x30x0,75	---	---	---
Unitech	Matt Pavimento Grip R12	10x10x0,7	---	R12	Clase 3
Unitech	Lux Diamantato riv	10x30x0,9	---	---	---
Unitech	Lux riv	10x10x0,7	---	---	---
Unitech	Lux riv	10x30x0,75	---	---	---
Unitech	Lux riv	20x20x0,70	---	---	---
Unitech	Matt Pav/riv	20x20x0,75	---	---	---
Vero	Naturale	22,5x180-20x120	NPD	R9	Clase 1
Vero	Grip	20x120	>0,40	R11	Clase 3
Vero20	Strutturato 20mm	40x120x2-60x60x2	>0,40	R11	Clase 3

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exija la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	<table border="1"> <tr> <td>BCRA D.M. 236/1989 (IT)</td> <td>DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)</td> <td>UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)</td> </tr> </table>			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)			
Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas								
Visual	Visual Indoor	12,5x50	NPD	R9	NPD			
Visual	Visual Outdoor - Grip	12,5x50	>0,40	R11	Clase 3			
Woodchalet	----	15x90	>0,40	R9	Clase 1			
Woodchoice	----	11x54	>0,40	R9	Clase 1			
Woodclass	---	14,5x90	>0,40	R9	Clase 1			
Woodclassic	----	10x100/13x100	>0,40	R9	Clase 1			
Woodcomfort	----	15x90	NPD	R9	Clase 1			
Woodcraft	Superficie Naturale	10x70	NPD	R9	Clase 1			
Woodcraft	Woodcraft Grip	10x70	>0,40	R11	Clase 3			
Woodessence	----	10x70	NPD	R9	Clase 1			
Woodglam	----	10x70	>0,40	R9	Clase 1			
Woodlike	----	15x90	>0,40	R9	Clase 2			
Woodliving	----	30x120 20x120-15x120	>0,40	R9	Clase 2			
Woodliving XT20	----	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3			
Woodmania	Superficie Naturale	20x120	>0,40	R10	Clase 2			
Woodmania Grip	Grip	20x120	>0,40	R11	Clase 3			
Woodmania XT20	----	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3			
Woodpassion	----	15x90-14,5x90	>0,40	R9	Clase 2			
Woodplace	----	20x120	NPD	R9	Clase 2			
Woodreal	----	10x100/13x100	>0,40	R9	Clase 1			
Woodsense	Superficie Naturale	25x150-19x150-20x120	>0,40	R10	Clase 1			
Woodsense	Grip	25x150-19x150-20x120	>0,40	R11	Clase 3			
Woodsense XT20	----	40x120x2-60x60x2	>0,40	R11	Clase 3			
Woodshape	Woodshape Grip	15x90	>0,40	R11	Clase 3			
Woodshape	Superficie Naturale	15x90	>0,40	R10	Clase 2			
Woodside	----	30x120-20x120-15x120	>0,40	R10	Clase 1			
Woodsoft	----	20x120	>0,40	R9	Clase 1			
Woodspace	----	25x150-20x120	NPD	R9	Clase 1			
Woodspace XT20	- ---	40x120x2	>0,40	R11	Clase 3			
Woodspirit	Superficie Naturale	20x120	>0,40	R9	Clase 2			
Woodspirit	Woodspirit Grip	20x120	>0,40	R11	Clase 3			
Woodstory	Woodstory Grip	15x90	>0,40	R11	Clase 3			
Woodstory	Superficie Naturale	15x90	>0,40	R9	Clase 1			

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità, ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, when required by National regulation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, sofern dies nach nationalem Recht erforderlich ist.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento, cuando así lo exige la legislación nacional.

Rev.12

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas		
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE –ENV 12633 Documento Basico SU 1/2006 (ES)
Woodtale	----	30x120-20x120-15x120	>0,40	R9	Clase 1
Woodtale XT20	----	40x120x2 - 60x60x2	>0,40	R11	Clase 3
Tutte le altre serie/ All the other collections/ Alle anderen Serien/ Todas las otras series	----	----	NPD	NPD	NPD