

NPK 611 V22 Volltext	Projekt: Schoellkopf - Schoellkopf Leistungsverzeichnis: NPK-611-1 - TecDura MD				Seite 2 19.4.2022
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	03 Rutschhemmend analog Bfu Klassifizierung GS4. Material: Polyester, mit Calciumsilikat beschichtet. Reissfestigkeit N/mm2 9,2. Dehnung 29 %. Masse g/m2 530. Wasserdurchfluss l/m2s 0. d mm 1,33. Rolle Abmessung m 1,04 x 50 (kg 32). Im Innenbereich anwendbar bis 12 Monate.	0	m2
122	Schützen von Wänden.				
.501	01 ArtTecDura MD Schutzvlies Innenbereich Schoellkopf AG 8153 Rümlang Schutzvlies optisch auffällig, widerstandsfähig, rutschhemmend und haftend. Für längerfristigen, anspruchsvollen Einsatz im Innenbereich. Vliesoberfläche brand- hemmend. 02 Zu Pos. 03 Rutschhemmend analog Bfu Klassifizierung GS4. Material: Polyester, mit Calciumsilikat beschichtet. Reissfestigkeit N/mm2 9,2. Dehnung 29 %. Masse g/m2 530. Wasserdurchfluss l/m2s 0. d mm 1,33. Rolle Abmessung m 1,04 x 50 (kg 32). Im Innenbereich anwendbar bis 12 Monate.	0	m2
123	Schützen von Bauwerks- oder Bauteilen.				
.001	01 ArtTecDura MD Schutzvlies Innenbereich Schoellkopf AG 8153 Rümlang Schutzvlies optisch auffällig, widerstandsfähig,				
				Übertrag

NPK 611 V'22 Volltext	Projekt: Schoellkopf - Schoellkopf Leistungsverzeichnis: NPK-611-1 - TecDura MD				Seite 3 19.4.2022
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>rutschhemmend und haftend. Für längerfristigen, anspruchsvollen Einsatz im Innenbereich. Vliesoberfläche brand- hemmend.</p> <p>02 Zu Pos.</p> <p>05 Rutschhemmend analog Bfu Klassifizierung GS4. Material: Polyester, mit Calciumsilikat beschichtet. Reissfestigkeit N/mm2 9,2. Dehnung 29 %. Masse g/m2 530. Wasserdurchfluss l/m2s 0. d mm 1,33. Rolle Abmessung m 1,04 x 50 (kg 32). Im Innenbereich anwendbar bis 12 Monate.</p> <p>15 LE = m2.</p> <p>Total: NPK-611-1 - TecDura MD</p>	0	LE	<p>Übertrag:</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>