



M-PLUS Extrem 2011

Einsatz:	Hochwertige textile Bodenbeläge für das Objekt. Anspruchsvolles Wohnen mit der Strapazierwertestufung EXTREM. Die Designs sind modern und werden dem Einsatzgebiet in viel und stark genutzten Räumlichkeiten gerecht. Zwei Qualitäten gibt es auch in 400 und 500 cm Breite.
Laufzeit:	02/2009 – 12/2011
Empf. VK/qm:	30,95 € – 45,45 €

Technische Informationen

M-PLUS Extrem 2011

	EXTREM 10 TR	EXTREM 20 TR	EXTREM 30 TR	EXTREM 40 TR
Lieferbare Breiten	400 cm	400 + 500 cm	400 + 500 cm	400 cm
Herstellungsverfahren	Tufting	Tufting	Tufting	Tufting
Oberseitengestaltung	1/10" Schlinge	1/10" Schlinge	1/10" Velours	1/10" Schlinge
Material Nutzschrift	100 % Polyamid	100 % Polyamid	100 % Polyamid	100 % Polyamid
Trägermaterial	synthetisch	synthetisch	synthetisch	synthetisch
Rückenaustattung	Textilrücken	Textilrücken	Textilrücken	Textilrücken
Poleinsatzgewicht	ca. 850 g/m ²	ca. 670 g/m ²	ca. 640 g/m ²	ca. 940 g/m ²
Flächengewicht	ca. 1.680 g/m ²	ca. 2.000 g/m ²	ca. 1.900 g/m ²	ca. 1.780 g/m ²
Noppenzahl	ca. 220.000 p/m ²	ca. 119.000 p/m ²	ca. 229.000 p/m ²	ca. 185.000 p/m ²
Poldicke	ca. 3,5 mm	ca. 3,0 mm	ca. 3,5 mm	ca. 3,5 mm
Gesamtdicke	ca. 5,0 mm	ca. 6,0 mm	ca. 6,0 mm	ca. 5,0 mm
Brennverhalten	Cfl-s1 (EN 13501-1)	Cfl-s1 (EN 13501-1)	Cfl-s1 (EN 13501-1)	Cfl-s1 (EN 13501-1)
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,10 m ² K/W	ca. 0,08 m ² K/W	ca. 0,11 m ² K/W	ca. 0,10 m ² K/W
Trittschallverbesserung	ca. 22 dB	ca. 22 dB	ca. 21 dB	ca. 22 dB
Rapport (l x B)	–	–	–	–
Komfort	mittel	einfach	einfach	mittel
Beanspruchung	extrem	extrem	extrem	extrem
GUT-Prüfnummer	21038	23619	23659	23009
Klebstoffempfehlung	M-PLUS Teppichkleber	M-PLUS Teppichkleber	M-PLUS Teppichkleber	M-PLUS Teppichkleber

	EXTREM 50 TR	EXTREM 60 TR	EXTREM 70 TR
Lieferbare Breiten	400 cm	400 cm	400 cm
Herstellungsverfahren	Tufting	Tufting	Tufting
Oberseitengestaltung	1/10" Velours	1/10" Velours	1/8" Schlinge
Material Nutzschrift	100 % Polyamid	100 % Polyamid	100 % Polyamid
Trägermaterial	synthetisch	synthetisch	synthetisch
Rückenaustattung	Textilrücken	Textilrücken	Textilrücken
Poleinsatzgewicht	ca. 720 g/m ²	ca. 660 g/m ²	ca. 630 g/m ²
Flächengewicht	ca. 1.600 g/m ²	ca. 1.600 g/m ²	ca. 2.200 g/m ²
Noppenzahl	ca. 185.000 p/m ²	ca. 310.000 p/m ²	ca. 229.000 p/m ²
Poldicke	ca. 4,5 mm	ca. 4,0 mm	ca. 3,0 mm
Gesamtdicke	ca. 5,5 mm	ca. 6,0 mm	ca. 6,0 mm
Brennverhalten	Cfl-s1 (EN 13501-1)	Cfl-s1 (EN 13501-1)	Cfl-s1 (EN 13501-1)
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,11 m ² K/W	ca. 0,12 m ² K/W	ca. 0,08 m ² K/W
Trittschallverbesserung	ca. 24 dB	ca. 24 dB	ca. 23 dB
Rapport (l x B)	–	–	–
Komfort	mittel	mittel	einfach
Beanspruchung	extrem	extrem	extrem
GUT-Prüfnummer	19127	19131	–
Klebstoffempfehlung	M-PLUS Teppichkleber	M-PLUS Teppichkleber	M-PLUS Teppichkleber



Warum Teppichboden?

- Teppichboden ist ein Schallschlucker.**
Sowohl Raumtöne, als auch Trittschalldämmung sind bei keinem anderen Bodenbelag so gut.
- Spürbare Energieeinsparung.**
Eine Teppichbodenbeläge Fußbodenheizung kann im Frühling eher ab- und im Herbst später eingeschaltet werden.
- Teppichboden ist vielseitig.**
Kein anderer Bodenbelag ermöglicht wie dieser umfassendere und vielfältigere Auswahlmöglichkeiten in Farbe, Musterung und Struktur.
- Teppichboden schont Gelenke und Wirbelsäule.**
Textile Bodenbeläge passen sich der menschlichen Anatomie an und führen zu einem unvergleichbaren Gelformat.
- Teppichboden verbessert die Lufthygiene.**
Teppichboden hält Staub- und Luftkeime bis zur nächsten Reinigung fest, wobei die Luft bereits ab 40 cm über dem Boden reiner ist als bei Hartbelägen.
- Teppichboden ist pflegeleicht.**
Allgemein benötigen textile Bodenbeläge wenig Pflege, wodurch sich Unterhaltskosten und Zeitaufwand merklich reduzieren.
- Teppichboden vermindert die Ausrutschgefahr.**
Textile Bodenbeläge sind trittfest und wirken dämpfend bei Stürzen. 70% aller Stürzenunfälle sind Stürze.
- Teppichboden bietet keinen Nährboden für Milben.**
Für den Allergiker sind niederflorige Teppichkonstruktionen aus synthetischen Fasern vorzuziehen als harte Bodenbeläge.

EXTREM 10 TR

400 cm 500 cm

Extrem 10-340 TR	Extrem 10-140 TR	Extrem 10-160 TR	Extrem 10-440 TR
Extrem 10-340 TR	Extrem 10-720 TR	Extrem 10-750TR	Extrem 10-780 TR
Extrem 10-560 TR	Griffmuster ▲		
Extrem 10-580 TR			

EXTREM 20 TR

400 cm 500 cm

Extrem 20-330 TR	Extrem 20-530 TR	Extrem 20-810 TR	Extrem 20-750 TR
Extrem 20-340 TR	Extrem 20-860 TR	Extrem 20-840 TR	Extrem 20-140 TR
Extrem 20-380 TR	Extrem 20-560 TR	Extrem 20-370 TR	Extrem 20-780 TR
Extrem 20-380 TR	Griffmuster ▲		
Extrem 20-900 TR	Griffmuster ▲		

400 UND
500 CM
BREITE

EXTREM 30 TR

400 cm 500 cm

Extrem 30-540 TR	Extrem 30-840 TR	Extrem 30-360 TR	Extrem 30-560 TR
Extrem 30-560 TR	Extrem 30-740 TR	Extrem 30-370 TR	Extrem 30-180 TR
Extrem 30-590 TR	Extrem 30-790 TR	Extrem 30-380 TR	Extrem 30-390 TR
Extrem 30-480 TR	Extrem 30-910 TR	Griffmuster ▲	

EXTREM 40 TR

400 cm

Extrem 40-530 TR	Extrem 40-710 TR	Extrem 40-150 TR	Extrem 40-170 TR
Extrem 40-545 TR	Extrem 40-340 TR	Extrem 40-360TR	Extrem 40-440 TR
Extrem 40-750 TR	Griffmuster ▲		
Extrem 40-775 TR			

EXTREM 50 TR

400 cm

Extrem 50-523 TR	Extrem 50-323 TR	Extrem 50-333 TR	Extrem 50-453 TR
Extrem 50-543 TR	Extrem 50-143 TR	Extrem 50-173 TR	Extrem 50-773 TR
Extrem 50-563 TR	Griffmuster ▲		
Extrem 50-583 TR			

EXTREM 60 TR

400 cm

Extrem 60-530 TR	Extrem 60-330 TR	Extrem 60-740 TR	Extrem 60-145 TR
Extrem 60-540 TR	Extrem 60-360 TR	Extrem 60-460 TR	Extrem 60-770 TR
Extrem 60-550 TR	Griffmuster ▲		
Extrem 60-570 TR			

EXTREM 70 TR

400 cm

Extrem 70-840 TR	Extrem 70-780 TR	Extrem 70-680 TR	Extrem 70-450 TR
Extrem 70-540 TR	Extrem 70-340 TR	Extrem 70-370TR	Extrem 70-380 TR
Extrem 70-580 TR	Griffmuster ▲		
Extrem 70-900 TR			