



MODERN CONCRETE

DEKORÜBERSICHT

MF 99 957





MF 99 959 MF 99 963





MF 99 960 MF 99 964 MF 99 958 MF 99 962

MF 99 961











Artikelnummer

Gesamtstärke:

Nutzschichtstärke:

Format:

Verpackungsinhalt:

solidDRYBACK 20-03

MF 99 957

2,0 mm

0,30 mm

91,44 x 45,72 cm

10 Fliesen - 4,18 m²

solidLOCK silent 50-03

MF 99 961

5,0 mm (inkl. 1,0 mm IXPE)

0,30 mm

90,70 x 45,00 cm



Artikelnummer Gesamtstärke:

Format:

Nutzschichtstärke:

Verpackungsinhalt:



solidDRYBACK 20-03

MF 99 959

2,0 mm

0,30 mm

0,30 111111

91,44 x 45,72 cm

10 Fliesen - 4,18 m²

solidLOCK silent 50-03

MF 99 963

5,0 mm (inkl. 1,0 mm IXPE)

0,30 mm

90,70 x 45,00 cm



Cloudy

Artikelnummer

Gesamtstärke:

Nutzschichtstärke:

Format:

Verpackungsinhalt:

solidDRYBACK 20-03

MF 99 960

2,0 mm

0,30 mm

91,44 x 45,72 cm

10 Fliesen - 4,18 m²

solidLOCK silent 50-03

MF 99 964

5,0 mm (inkl. 1,0 mm IXPE)

0,30 mm

90,70 x 45,00 cm

MODERN CONCRETE



Artikelnummer

Gesamtstärke:

Nutzschichtstärke:

Format:

Verpackungsinhalt:

solidDRYBACK 20-03

MF 99 958

2,0 mm

0,30 mm

91,44 x 45,72 cm

10 Fliesen - 4,18 m²

solidLOCK silent 50-03

MF 99 962

5,0 mm (inkl. 1,0 mm IXPE)

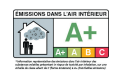
0,30 mm

90,70 x 45,00 cm

MODERN CONCRETE	solidDRYBACK 20-03	solidLOCK silent 50-03
Belagsart nach ISO 10581	Heterogenes PVC	Heterogenes PVC
Nutzschichtstärke	0,30 mm	0,30 mm
ISO 24337 Gesamtstärke	2,00 mm	5,00 mm - 4,00 + 1,00 mm IXPE
ISO 23997 Flächengewicht	+/- 3,620 kg/m²	+/- 7,680 kg/m²
ISO 23999 Dimensionsstabilität	in Längsrichtung: - 0.05 %	in Längsrichtung: - 0.01 %
	in Querrichtung: - 0.05 %	in Querrichtung: + 0.01 %
EN 1815 Elektrostatisches Verhalten	Gummi-Testschuh: + 0,3 kV	Gummi-Testschuh: - 0,6 kV
EN ISO 717-2 Maximale Schalldämmung	4 dB	13 dB
EN12664 Wärmedurchlasswiderstand	0,014 m²K/W	0,0124 m ² K/W
EN 13501-1 Brandverhalten	Bfl-s1	Bfl-s1
ISO 24343-1 Resteindruck	- 0.02 mm	0.08 mm
ISO 4918 Stuhlrollenbeanspruchung	\checkmark	√
EN 13893 Rutschhemmung	0,40 mμ (R9)	0,50 mµ (R9)
ISO 10582 Beanspruchungsklasse	23 - intensive private Nutzung	23 - intensive private Nutzung
	31 - leicht gewerbliche Nutzung	31 - leicht gewerbliche Nutzung
Garantie private Nutzung	15 Jahre	15 Jahre
ISO 24344A Biegsamkeit	-	-
ISO 26897 Chemikalienbeständigkeit	Klasse 0 - Gut	Klasse 0 - Gut
EN 71 Toxität	Nicht toxisch	Nicht toxisch
EN ISO 105 B02 Lichtechtheit	6-8 abhängig vom Design	6-8 abhängig vom Design
Fußbodenheizung	√ - max. 28 °C	√ - max. 28 °C
Fase	4V	4V
Format Diele	91,44 x 45,72 cm	90,70 x 45,00 cm
Verpackungeinheit	10 Fliesen / 4,18 m²	6 Fliesen / 2,45 m²













Repac schafft mit seinen Produkten ein schöneres und ruhigeres Zuhause.

Perfekt und vollkommen kann es werden, wenn möglichst viele Wechselwirkungen im System Boden miteinander bedacht werden.

Diese komplexe Aufgabe übernehmen wir und bieten Ihnen rund um Bodenbeläge ein kundenorientiertes Komplettprogramm.



