Produktinformationsblatt

Produktbenennung		Winterfrost/ Black Star 1601013		
Artikelnummer		8711434160131		
EAN-Code		20	†	
Verkaufseinheit VE		68030010	planeo 📑	
Zollnummer		Niederlande	piaii	
Ursprungsland			<u>-</u>	
		lukteigenschaften und	Anwendungsmöglichkei	ten
Material		Beton Gips	Farbe	Schwarz
		✓ Naturstein		
Gebrauchsmöglichkeiten		✓ im Freien ✓ innen	Aussehen	✓ rauh besandet glatt
frostbeständig		✓ ja nein	Euro-Brandklasse	B-s2, D0
farbbeständig		✓ ja nein	Rauchklasse	entfällt (s2)
Ecken verfügbar		☐ ja ✓ nein	Gefahrenklasse	keine ADR/VbF Einteilung
	wenn ja, Artikelnummer		CE-Zeichen / Normung	EN: 1502:2007 + A1:2011
Maße und Gewichte				
Stein:	Länge ca.	600 mm	m2 pro Karton einschl.	4,80 m²
	Breite ca.	400 mm	Anzahl Steine pro Karton	20
	Dicke ca.	3 mm	Steine/m2 einschl. Fuge ca.	4,2
	Nettogewicht ca.	475 Gramm	Anzahl Kartons pro Schicht	3
Karton:	Länge	610 mm	Anzahl Schichten pro Pallete	10
	Breite	410 mm	Anzahl Kartons pro Palette	30
	Höhe	60 mm	Anzahl Steine pro Palette	600
	Inhalt	15,01 Liter	Anzahl m2 pro Palette ca.	144,0 m ²
	Bodenfläche	2501,0 cm ²	Nettogewicht pro m2 ca.	1,98 kg
	Gewicht des Inhalts	9,50 kg	-	
	Kartongewicht	0 Gramm		
	Bruttogewicht ca.	9,50 kg		
Palette:	Länge ca.	120 cm		
	Breite ca.	80 cm		
	Höhe einschl. Pal. ca.			
	Palettentyp	EURO		
	Bruttomasse	310,00 kg		
weitere Artikel innerhalb des Garantiesystems				
Vorbehandlung Wand Haftgrundierung 1 L (1599051)				
Verklebung Innen und im Freien		Fertigkleber innen und im Freien 12 kg (1590051) Pulverkleber 12 kg (1590052)		
Nachbeh	andlung	Protector 1 L (1592000)		
sonstige Daten				

Ohne Fugen zu verarbeiten. Geeignet für Innen und Aussen: Wohn & Schlafzimmer, Küche, Badezimmer, Diele & Flur, Terrasse und Garten. In feuchten Räumen (z.B. Bad) und im Freien bitte zuerst mit einem Protector behandeln. Nicht direkt in der Duschkabine verwenden! Nicht in der Nähe eines Schwimmbades verwenden! Mit einem feuchten Tuch mit Wasser zu reinigen. Nicht mit einem Hochdruckreiniger reinigen! Wichtig! Naturprodukt: Wetterbedingungen können sich auf die Farbechtheit und Frostbeständigkeit auswirken.