

MasterTop 1289 R

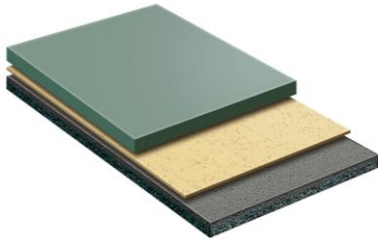
Industriebodenbeschichtung auf Epoxidharzbasis, homogen, chemisch und mechanisch beständig, rutschhemmend

Anwendung: Rissgefährdete Gewerbe- und Industrieböden mit mittelschwerer mechanischer Beanspruchung im Innen- und Außenbereich

		Verbrauch ca.:
	Grundierung	
	MasterTop P 627 EP, 2-komponentig, transparent,	0,3-0,5 kg/m ²
	Absandung	
	feuergetrockneter Quarzsand der Körnung Ø 0,3-0,8 mm	0,3 kg/m ²
	Bedarfsposition	
	Kratzspachtel (bis 1 mm Rautiefe)	
	MasterTop P 627 1:0,5 gefüllt mit feuergetrocknetem Quarzsand Körnung Ø 0,1-0,3 mm	0,4-0,65 kg/m ² 0,2-0,35 kg/m ²
	Deckschicht*	
	MasterTop BC 389 EP, 2-komponentig, pigmentiert, hoch chemikalienbeständig	mind. 2,5 kg/m ²
	Einstreuschicht	
	MasterTop BC 389 EP, 2-komponentig, pigmentiert, hoch chemikalienbeständig	0,7-0,8 kg/m ²
	Absandung	
	feuergetrockneter Quarzsand der Körnung Ø 0,3-0,8 mm oder 0,7-1,2 mm	5,0 kg/m ²
	Deckschicht*	
	MasterTop BC 389 EP, 2-komponentig, pigmentiert, hoch chemikalienbeständig	0,65-0,75 kg/m ²
	Schichtdicke des Systemaufbaus	Ca. 3,5 – 5,0 mm

Hinweis: Die genannten Verbrauchswerte sind Erfahrungswerte unter baupraktischen Bedingungen. Sie können von den Werten in den einschlägigen Prüfungen abweichen und berücksichtigen keine Schichtdickenzuschläge. Diese sind vor Ort zu ermitteln.

* Für die Erzielung einer definierten Rutschhemmung ist das Einblasen/Einstreuen von Aggregaten (z.B. MasterTop Texture Fine) erforderlich.

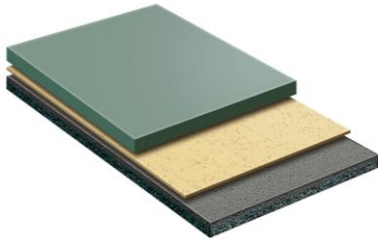


MasterTop 1289 R

Industriebodenbeschichtung auf Epoxidharzbasis, homogen, chemisch und mechanisch beständig, rutschhemmend

Das Beschichtungssystem erfüllt als Mindestanforderungen die nachfolgenden Eigenschaften und technischen Daten aus internen und externen Prüfungen:

DIN EN 13813	SR-B1,5-AR1-IR4-Bfl
Abrieb (BCA)	AR0,5
Anwendung	Innen- und Außenbereiche
Befahrbarkeit	in vollem Umfang befahrbar gem. BPG (luft-, vollgummi-, vulkollan-, und polyamidbereifte Fahrzeuge)
Chemikalienbeständigkeit	BPG Prüfgruppen 3, 4, 4a, 4c, 5, 5a, 5b, 6, 6a, 6b, 7, 7a, 7b, 8, 8a, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 15a zusätzlich: Phosphorsäure 85%, Schwefelsäure 90% bzw. 96%, Milchsäure 50%, Salpetersäure 30%, Fluss-Säure 10% bzw. 50%, Natriumhydrochlorid 13%, Essigsäure 20%, Wasserstoffperoxid 30%, Chromsäure 50%, Ammoniaklösung 32%, Salzsäure 37% (genaue Angaben siehe abZ)
Rissüberbrückung	0,2 mm
Rutschhemmung (DIN 51130)	R10 V4 R11 V4



MasterTop 1289 R

Industriebodenbeschichtung auf Epoxidharzbasis, homogen, chemisch und mechanisch beständig, rutschhemmend

CE KENNZEICHNUNG GEMÄSS EN 13813

Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
18	
128901	
EN 13813: 2002	
EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4	
Kunstharzestrichmörtel zur Anwendung in Innenräumen	
Brandverhalten	Efl
Freisetzung korrosiver Stoffe	SR
Wasserdurchlässigkeit	NPD
Verschleisswiderstand	< AR 1
Haftzugfestigkeit	> B 1,5
Schlagfestigkeit	> IR 4
Trittschallisolierung	NPD
Schallabsorption	NPD
Wärmedämmung	NPD
Chemische Beständigkeit	NPD

NPD = No performance determined = Kennwert nicht festgelegt
 Leistungen im System **MasterTop 1289** gemessen



Kontaktadressen für Beratung

Master Builders Solutions Deutschland GmbH
Geschäftsbereich Construction Systems
 Donnerschweer Straße 372
 D-26123 Oldenburg
 Tel. +49 (0)441 3402-251
 Fax +49 (0)441 3402-333
 construction-systems-de@mbcc-group.com
 www.master-builders-solutions.de

PCI Bauprodukte AG
Master Builders Solutions
 Im Schachen
 CH-5113 Holderbank
 Tel. +41 (0)58 958 22 44
 Fax +41 (0)58 958 32 55
 Info-as.ch@mbcc-group.com
 www.master-builders-solutions.ch

Master Builders Solutions GmbH
Geschäftsbereich Construction Systems
 Roseggerstraße 101
 A-8670 Krieglach
 Tel. +43 (0)3855 2371 280
 Fax +43 (0)3855 2371 283
 office.austria@mbcc-group.com
 www.master-builders-solutions.at

Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Daten, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Abweichende Empfehlungen zu den Angaben in den technischen Merkblättern sind nur dann verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen gegenüber Dritter sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das bei uns angefordert oder unter www.master-builders-solutions.de heruntergeladen werden kann.

© = registered trademark of a MBCC Group member in many countries of the world.
 Stand Januar 2021