

Mastertop® 1326 REG 6 mm

Komfortabel belægning, UV-resistent, glat, mat

Til steder hvor det er vigtigt med en dekorativ gulvfinish, og hvor der ønskes et støjdæmpende, lydabsorberende gulv med høj grad af komfort. Fås i en række farver. Til indendørs brug f.eks. offentlige institutioner såsom plejehjem, sygehuse, skoler og børnehaver. Fås også med 4 mm skum-granulat, kork/PU måtte, kontakt venligst BASF A/S.

		Forbrug
Primer (på beton)	Mastertop P 617 Transparent, 2-komponent, EP, opløsningsmiddelfri.	0,25 - 0,4 kg/m ²
Afsanding	Ovntørret kvartssand 0,3 - 0,8 mm, Jævnt udlagt, ikke overskud af sand.	0,8 - 1,0 kg/m ²
Skrabespantling efter behov	Mastertop P 617 fyldt 1 : 0,5 med ovntørret kvartssand, str. 0,3 - 0,7 mm	0,6 - 1,0 kg/m ² *
Afsanding	Ovntørret kvartssand str. ,0,3 - 0,7 mm Jævnt udlagt, ikke overskud af sand.	2,0 - 3,0 kg/m ²
Klæber til Mastertop MAT 6	Mastertop AD 170 2-komponent PU, pigmenteret, opløsningsmiddelfri	0,4 - 0,6 kg/m ²
Måtte**	Mastertop MAT 6 6mm gummimåtte	
Porelukning	Mastertop PS 231 FL 2-komponent PU, pigmenteret, opløsningsmiddelfri	0,3 - 0,5 kg/m ²
Dæklag	Mastertop BC 361 N, 2-komponent PU, pigmenteret, opløsningsmiddelfri, UV-bestandig	3,1 - 3,8 kg/m ²
Topcoat med eller uden dekorative chips	Mastertop TC 407 W, 2-komponent, PU, pigmenteret, UV-bestandig, opløsningsmiddelfri, mat. eller	0,14 - 0,16 kg/m ²
istrøs	Mastertop TC 465, 2-komponent PU, pigmenteret, opløsningsmiddelfri, UV-bestandig	0,14 - 0,16 kg/m ²
Samlede tykkelse på systemet		8,0 - 10,0 mm

Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af underlagets ruhed og porøsitet og temperatur. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version.

Dec. 2010 erst. okt. 2009