

# Mastertop<sup>®</sup> 1324 R

Universal belægning, skridsikker.

Middelsvært belastet industrigulv med ru overflade.

		Forbrug af rent kunststof	Forbrug af sand
Grundning	Mastertop P 617 Transparent, 2-komponent, EP, opløsningsmiddelfri.	0,2 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
Afsanding	Farvet kvartssand str. 0,3 - 0,7 mm, Jævnt udlagt, ikke overskud af sand.		0,8 - 1,0 kg/m <sup>2</sup>
Efter behov / Skrabespartling	Mastertop P 617 Fyldt 1:0,5 med ovntørret kvartssand. Kornstørrelse 0,3 - 0,7 mm	0,40 - 0,67 kg/m <sup>2</sup>	0,20 - 0,33 kg/m <sup>2</sup>
Afsanding	Ovntørret kvartssand. Kornstørrelse 0,3 - 0,7 mm		2,0 - 3,0 kg/m <sup>2</sup>
Sandistrøningslag	Mastertop BC 375 N 2-komponent PU, pigmenteret, opløsningsmiddelfri	0,62 - 0,77 kg/m <sup>2</sup>	0,18 - 0,23 kg/m <sup>2</sup>
Iblandet sand	Ovntørret kvartssand fyldt 1 : 0,3 Kornstørrelse 0,1 - 0,3 mm		
Afsanding	Ovntørret kvartssand. Kornstørrelse 0,6 - 1,2 mm		1,5 - 2,0 kg/m <sup>2</sup>
Dæklag	Mastertop BC 375 N 2-komponent PU, pigmenteret, opløsningsmiddelfri	0,8 - 1,0 kg/m <sup>2</sup>	
Topcoat efter behov	Mastertop TC 441 P* Pigmenteret, 2-komponent, PU, kemikaliebestandig, afrivningsfast, mat.	0,1 - 0,15 kg/m <sup>2</sup>	
Samlede tykkelse på systemet		2,5 - 3,0 mm	

\* Alternativ topcoat MASTERTOP TC 465.

Bemærkning: Forbruget er vejledende og kan være højere, afhængig af underlagets beskaffenhed og temperatur. Mastertop 1324 R systemets trykstyrke afhænger af asfaltunderlagets deformationsegenskaber.

Nov. 2008