

Altansystem 1

Revneoverbyggende altanbelægning.

Elastisk, slidstærk med lang levetid, rengøringsvenlig overflade.
Anvendes på altaner, altangange, terrasser.

		Forbrug
Primer	Mastertop P 617* Transparent, 2-komponent, EP, opløsningsmiddelfri.	0,25 - 0,4 kg/m ²
Afsanding	Ovntørret kvartssand, str. 0,3 - 0,7 mm Jævnt istrøet, uden overskud af sand	0,8 - 1,0 kg/m ²
Skrabespartling efter behov	Mastertop P 617* Transparent, 2-komponent, EP, opløsningsmiddelfri. Iblandet ca. 50% ovntørret kvartssand, str. 0,1 - 0,3 mm	0,6 - 1,0 kg/m ² **
Afsanding	Ovntørret kvartssand, str. 0,3 - 0,7 mm	2,0 - 3,0 kg/m ²
Membran	Conipur M 860 2-komponent, PU, opløsningsmiddelfri, højelastiske. I blandet ca. 30% ovntørret kvartssand str. 0,1-0,3 mm	1,2 - 1,5 kg/m ² **
Topcoat	Conipur TC 458 1-komponent, PU, pigmenteret, UV-bestandig. Iblandet 3-6 vægt % skridsikringspulver	0,35 - 0,5 kg/m ²
Alternativ topcoat	Conipur 64 HE 2-komponent, PU, pigmenteret, UV-bestandig.	0,35 - 0,5 kg/m ²
Samlede tykkelse på systemet		1,0 - 2,0 mm

* Alternative primere kan anvendes afhængigt af underlag.

** I alt inkl. sand.

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.

Jan. 2009