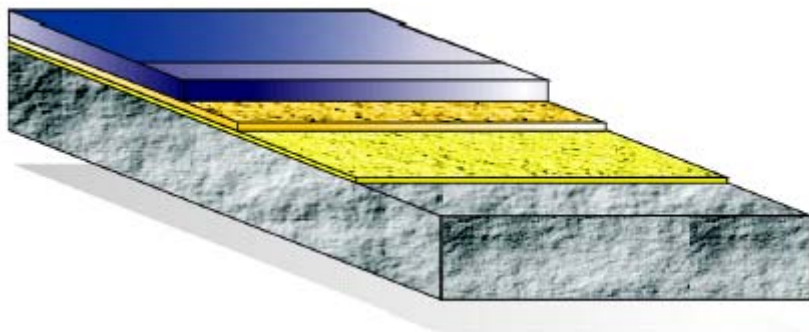


MASTERTOP 1270

Hoog belastbare industrievloer op basis van epoxy met glad oppervlak



			Verbruik
	Primer	MASTERTOP P 617	0.3 – 0.5 kg/m ²
	instrooi	ovengedroogd kwartszand F5 (0.4-0.8 mm)	0.8 – 1.0 kg/m ²
	Optionele schraaplaag (tot 1 mm)	MASTERTOP P 617 , gevuld 1 : 0.5 met ovengedroogd kwartszand F1 (0.1-0.3 mm)	0.6 – 1.0 kg/m ² *
	instrooi	ovengedroogd kwartszand F5 (0.4-0.8 m)	2.0 – 3.0 kg/m ²
	Body Coat	MASTERTOP BC 370 gevuld 1:0.5 met ovengedroogd kwartszand F1 (0.1 – 0.3 mm)	2.5 – 3.0 kg/m ² *
	Top Coat (optie)	MASTERTOP TC 441 P	0.1 – 0.13 kg/m ²
Totale laagdikte van het systeem			2.5 mm

* totaal inclusief kwartszand

Het verbruik is indicatief en kan hoger zijn, afhankelijk van de toestand van de ondergrond.
10.02.2009