



MASTERTOP 1273 E

Sistem epoxidic economic pentru trafic usor si mediu

Domenii de utilizare: pentru zone supuse traficului usor si mediu cu cerinte anti-derapante in productie, spatii de depozitare, camera tehnice, etc

		Consum:	
	Amorsa	MASTERTOP P 604 (sau P 617) EP, bicomponent, in amestec 1:0,8 cu nisip cuarțos uscat 0.1-0.3 mm	0,3-0,5 kg/m ² *
	Armare cu nisip	Nisip cuarțos uscat uniform aplicat nu in exces, cu granulatie 0.3 -0.8 mm	0,8-1,0 kg/m ²
	Optional Strat de corectie	MASTERTOP P 604 (sau P 617) Umplut 1 : 0,5 pana la 1:1 cu nisip cuarțos uscat, granulatie 0.1 -0.3 mm	0,6-2,0 kg/m ² *
	Armare cu nisip	Nisip cuarțos uscat de granulatie 0,3-0,8 mm	2,0-3,0 kg/m ²
	Strat final	MASTERTOP BC 372 EP, bicomponent, fara solvent, pigmentat	0,8-1,2 kg/m ²
	Grosime totala	1,0-2,0 mm	

Nota: Consumurile sunt aproximative si pot fi mai mari, in functie de rugozitatea si porozitatea substratului, temperatura in timpul aplicatiei si pierderile tehnologice
* Cantitate totala cu nisip inclus. Consumul de rasina depinde de rugozitatea suportului si raportul de amestec rasina: nisip

Cu toate că informațiile incluse aici sunt adevărate, precise și reprezintă cele mai bune cunoștințe și experiența noastră, nici un fel de garanție nu este acordată sau implicată de nici una din recomandările făcute de noi, reprezentanții sau distribuitorii noștri, întrucât condițiile de utilizare și munca implicată de aplicare sunt în afara controlului nostru. Deoarece toate fișele de date BASF se actualizează regulat, responsabilitatea utilizatorului este să obțină ediția cea mai nouă.

