Scheda tecnica

esatec CA01

esatec CA 01 è un'emulsione poliuretanica a base acquosa, che permette di ottenere un film duro, lucido antigraffio e flessibile.

Caratteristiche chimico-fisiche

Aspetto:	-	liquido opalescente
Contenuto solidi:	%	32.5 ± 1.5
Peso specifico (20°C):	g/ml	1.035 ± 0.02
pH tal quale (20°C):	-	7.5 – 8.5
Viscosità coppa Ford nr.4 a 25°C:	s	20 - 30
Cosolvente:	%	7 NEP (N-Etil-2-Pirrolidone)
Gloss 60° (UNI-EN-ISO 2813)	unità di Gloss (GU)	115 -125

Proprietà applicative

esatec CA 01 può essere reticolato con poliisocianato idrodisperdibile (esatec CL08) oppure con poliaziridina (esatec AT5/N) allo scopo di ottenere un miglioramento della pienezza, della resistenza chimica e delle prestazioni meccaniche del film per dare una finitura a pavimentazioni in cemento come antispolvero e/o come top-coat per resine epoxi. Inoltre esatec CA 01 può essere applicato come finitura per decorativi (es. cere stucco veneziano). Si raccomanda una preventiva miscelazione prima del suo utilizzo.



