## Scheda tecnica

## esatec CA05

esatec CA 05 è un'emulsione poliuretanica a base acquosa, che permette di ottenere un film tenace, satinato antigraffio e flessibile.

## Caratteristiche chimico-fisiche

Aspetto:	-	liquido opalescente
Contenuto solidi:	%	$33.0\pm2$
Peso specifico (20°C):	g/ml	$1.060 \pm 0.02$
pH tal quale (20°C):	-	7.5 – 8.5
Viscosità coppa Ford n.4 a 25°C:	s	20 - 30
Cosolvente:	%	7 NEP (N-Etil-2-Pirrolidone)
Gloss 60° (UNI-EN-ISO 2813)	unità di Gloss (GU)	15 - 25

## Proprietà applicative

esatec CA 05 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 05 può essere applicato come finitura per decorativi (es. cere stucco veneziano). Si raccomanda una preventiva miscelazione prima del suo utilizzo.



