

PercoTop® Gamma additivi

Qualità	Legante	Agente opacizzante.	CS210 Additivo Elastico	CS211 Additivo Rullo Pennello	CS213 Additivo Anti silicone	CS214 Additivo Multitono	CS215 Acceleratore di asciugatura	CS220 Additivo Texture 200	CS221 Additivo Texture 30	CS222 Additivo Texture 50	CS223 Additivo Texture 90	
NKL	CS990	CS201			10 - 15 ml/l RFU	Sostituire il diluente 0-100% con CS214			5 - 10%	5 - 10%		
KH	CS991	CS201	10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU			5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	
KH140	CS992	CS201			25 ml/l RFU				5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	
AC150	CS911 + CS230	CS203			25 ml/l RFU				5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	
Basecoat	CS958											
449/466 Strutturato	CS949	CS944	10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU			1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%
477 Strutturato	CS949 + CS345		10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU			1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%
DTM MIO	CS912				25 ml/l RFU			1 - 2%	5 - 10%		5 - 10%	5 - 10%
611/633 DTM	CS911	CS203	10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU			1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%
ACRYL 100	CS950	CS204	10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU			1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%
PUR	CS920	CS204	10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU		1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	
PUR MATT	CS923		10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU		1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	
HS	CS905	CS909	10 - 50%	1 - 3%	25 ml/l RFU		1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	
EP	CS980	CS201	10 - 50%	1 - 3%	26 ml/l RFU		1 - 2%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	5 - 10%	

Informazioni

Le informazioni qui fornite corrispondono alle nostre conoscenze in materia alla data della sua pubblicazione. Queste informazioni possono essere soggette a revisione man mano che nuove conoscenze ed esperienze diventano disponibili. I dati forniti rientrano nella normale gamma delle proprietà del prodotto e si riferiscono solo allo specifico materiale designato; questi dati potrebbero non essere validi per tale materiale utilizzato in combinazione con qualsiasi altro materiale o additivo o in qualsiasi processo, se non espressamente indicato diversamente. I dati forniti non dovrebbero essere utilizzati per stabilire limiti di specifica o utilizzati da soli come base del progetto; non intendono sostituire alcun test che potresti dover condurre per determinare da solo l'idoneità di un materiale specifico per i tuoi scopi particolari. Poiché Axalta non può anticipare tutte le variazioni nelle condizioni effettive di utilizzo finale, Axalta non fornisce garanzie e non si assume alcuna responsabilità in relazione a qualsiasi utilizzo di queste informazioni. Nulla in questa pubblicazione deve essere considerato come una licenza per operare o una raccomandazione per violarne qualsiasi diritto di brevetto.

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti.

Copyright© 2014, Axalta Coating Systems, LLC e tutte le affiliate. Tutti i diritti riservati. Il logo Axalta, Axalta™, Axalta Coating Systems™ e tutti i prodotti contrassegnati con ™ o ® sono marchi o marchi registrati di Axalta Coating Systems, LLC e delle sue affiliate. I marchi Axalta non possono essere utilizzati in relazione a prodotti o servizi che non siano prodotti o servizi Axalta.

Solo per uso professionale!