

Sigma muurverfkompas

Productnaam	Esthetiek Kleuraanbod	Glansgraad		Toepassingsgebied			Eindresultaat		Belastbaarheid			Verwerking			Eco indicator
		Mat, bij 85° (van 0-5%)	Soft/Satin bij 60° (van 0 -30%)	Muren	Plafonds	Inzetbaar als één-pot systeem	Vloei ²	Dekking ³	Schrob-klasse ⁴	Weerstand tegen opglimmen ⁵	Reinigbaar ⁵	Rendement (m ² / l)	Applicatie snelheid (rol)	Airless verspuitbaar	
PREMIUM															
Sigmapearl Clean Matt	Wit + kleur			✓✓	✓	✓✓	1	8-10	..	⁶	ELF
Sigmapearl Clean Satin	Wit + kleur			✓✓	✓	✓✓	1	9-11	..	ja	SF
Sigma Perfect Matt	Wit + kleur			✓✓	✓✓	✓✓	...(*)	..	1	8-11	..	⁶	Ecolabel
Sigmapearl Plafond Supermatt	Wit + lichte kleuren			✓	✓✓		1	..	.	7-9	ja	ELF
Sigma Air Pure Supermatt	Wit + kleur			✓✓	✓✓		2	.	.	7,5-10	..	ja	SF
ALLROUND															
Sigmatex Superlatex Matt	Wit + kleur			✓✓ ¹	✓✓	✓✓	1	8-10	...	ja	SF
COMFORT															
Sigmacryl Decor Matt	Wit + kleur			✓✓	✓✓		2	..	.	7-9	...	ja	ELF
Sigmacryl Decor Soft	Wit + kleur			✓✓	✓		.	..	1	8-9	...	ja	ELF
Sigmacryl Decor Satin	Wit + kleur			✓✓	✓		.	..	1	8-9	..	ja	ELF
FUNCTIONAL															
Sigmaresist Immun Matt	Wit + kleur			✓✓	✓	✓✓	1	9-11	...	⁶	ELF
Sigmaresist Fungi Matt	Wit + lichte kleuren			✓	✓✓		2	.	.	7-8	...	ja	ELF
Sigma StainAway Matt	Wit + lichte kleuren			✓✓	✓✓	✓✓	1	7-9	..	⁶	VOC<1,5 g/l
Sigma Renomat Matt	Wit + kleur			✓✓	✓✓	✓✓	1	8-10	..	ja	-

Productnaam	Esthetiek Kleuraanbod	Glansgraad	Toepassingsgebied			Eindresultaat		Functionaliteit		Verwerking			Eco indicator
		Mat, bij 85° (van 0-10%)	Muren	Plafonds	Inzetbaar als één-pot systeem	Vloei ²	Dekking ³	Neutraliseren	Open tijd verhogend	Rendement (m ² / l)	Applicatie snelheid (rol)	Airless verspuitbaar	
PRIM													
Sigmacryl Prim Opaque	Wit + kleur		✓✓	✓		9-11	...	ja	SF
Sigma WallPrim	Wit + lichte kleuren		✓	✓✓		7-9	ja	SF
Sigmacryl Prim Ecoplus	Wit + lichte kleuren		✓✓	✓✓		8-10	..	ja	Ecolabel / ELF

✓✓ uitermate aanbevolen
 ✓ geschikt

.... uitstekend
 ... zeer goed
 .. goed
 . voldoende

SF = bevat geen solventen
 ELF = bevat geen solventen en weekmakers

¹ ook buiten toepasbaar

² is afhankelijk van het type rol, in deze test is gebruik gemaakt van de ProGold antispatrol

³ in relatie met de vermelde rendementen

⁴ volgens EN13300

⁵ volgens PPG testmethode

⁶ gelieve onze technische dienst te raadplegen