

Sélection du grade

Mirapaint X – Additifs de verre mixte

Mirapaint C – Additifs de verre clair

Noms de produits

		X-4	X-6	X-9	X-12	X-22	X-40	C-4	C-6	C-9	C-12	C-22	C-40
--	--	-----	-----	-----	------	------	------	-----	-----	-----	------	------	------

Propriétés	D50 (médián μm)	4	6	9	12	22	40	4	6	9	12	22	40
	D97 (μm)	≤ 21	≤ 30	≤ 50	≤ 60	≤ 110	≤ 350	≤ 21	≤ 30	≤ 50	≤ 60	≤ 110	≤ 350
	Densité en vrac (g / cm^3)	0.88	0.92	1	1	1.1	1.25	0.88	0.92	1	1	1.1	1.25
	Absorption d'huile (ASTM D281)	37	36	34	31	28	26	37	36	34	31	28	26
	Surface spécifique (m^2 / kg)	> 650	> 600	> 550	> 400	> 300	> 250	> 650	> 600	> 550	> 400	> 300	> 250

Applications	Adhésifs	○	○	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
	Revêtements de toiture en asphalte		●	●	●	●	●		○	○	○	○	○
	Composés de colmatage pour asphalte		●	●	●	●	●		○	○	○	○	○
	Enduit acrylique (EIFS)	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
	Revêtements elastomères	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Composés pour les joints	●	●	●	○	○		●	●	●	○	○	
	Revêtements intérieurs/ extérieurs pâles	○	○	○	○			●	●	●	●		
	Scellants de couleur pâle		○	○	○	○			●	●	●	●	
	Revêtements intérieurs/ extérieurs foncés	●	●	●	●			○	○	○	○		
	Scellants de couleur foncée		●	●	●	●			○	○	○	○	
	Mastics	○	○	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●
	Apprêts				●			○	○	○	○		
	Époxy	●	●	●	○	○	○	●	●	●	○	○	○
Finitions industrielles	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	○	

○ Pourrait être utilisé ● Recommandé