

FC---MXXX

Catalizzatori per Vernici Poliuretaniche – Tabella riassuntiva

CODICE	PESO SPECIFICO (Kg/lt ±0,03)	RESIDUO NON VOLATILE (± 1)	CARATTERISTICHE SALIENTI
FCM001	0,952	28	Universale, rapido per fondi e finiture opache trasparenti
FCM003	0,933	24	Per poro aperto, rapido per fondi e finiture opache trasparenti
FCM004	0,970	27	Universale, media rapidità, alta bagnabilità per fondi e finiture opache trasparenti
FCM006	0,967	32	Alto secco, media-alta rapidità per fondi e finiture opache trasparenti
FCM007	0,930	25	Antingiallente, rapido, alta resistenza al graffio per finiture opache trasparenti e pigmentate
FCM011	0,957	22	Per fondi e finiture trasparenti, ottimo per poro aperto, grande bagnabilità ed elasticità
FCM021	0,965	21	Antigiallente, lento di essiccazione . buona bagnabilità
FCM027	0,965	27	Rapido, media antingiallenza, , alta resistenza al graffio per finiture opache trasparenti.
FCM033	0,960	26	Per poro aperto o semichiuso, alta bagnabilità per fondi e finiture opache trasparenti
FCM040	0,955	26	Antingiallente universale per finiture opache pigmentate
FCM041	0,982	35	Molto elastico, per fondi bianchi molto caricati o applicati in alto spessore.
FCM042	0,960	28	Media elasticità e rapidità, per fondi bianchi uso generale.
FCM043	0,960	21	Media elasticità e rapidità, per fondi bianchi o per aumentare la bagnabilità in finture pigmentate.
FCM045	1,020	37	Elastico, alto secco per fondi bianchi usati in alto spessore
FCM050	0,986	30	Per fondi e finiture trasparenti per parquet, da applicare a pennello o rullo manuale
FCM070	0,950	36	Antingiallente per acrilici, uso generale
FCM072	0,940	32	Antingiallente per acrilici, rapido
FCM076	0,950	90	Antingiallente, alto secco per acrilici. Anche come promotore d'adesione.
FCM080	0,930	26	Antingiallente, rapidità media ed ottima bafnabilità e distensione. Per finiture opache trasparenti e pigmentate.
FCM090	0,940	27	Rapido per fondi e finiture opache trasparenti. Aumenta l'adesione al supporto. Utilizzabile anche come catalizzatore per primer bianchi su MDF.
FCM190	0,980	45	Per primer bianchi usati su schiuma PU
FCM191	0,955	25	Per primer bianchi usati su schiuma PU, dove occorra incrementare sensibilmente l'adesione e l'elasticità.
FCM192	1,000	30	Per isolanti usati su legni resinosi. Generalmente impiegato in combinazione con FIM192 a catalisi inversa (FIM192 20 parti, FCM192 100 parti)
FCM194	1,001	20	Catalizzatore promotore d'adesione per supporti difficili (es: carte melamminiche)
FCM199	0,930	28	Rapido per fondi e finiture opache trasparenti. Aumenta l'adesione al supporto. Utilizzabile anche come catalizzatore per primer bianchi su MDF.
FCM200	0,970	27	Universale, rapido, buona bagnabilità per fondi e finiture opache trasparenti
FCM220	0,980	30	Medio-alto secco, media-alta rapidità, buona bagnabilità per fondi e finiture opache trasparenti.
FCM299	0,970	18	Catalizzatore promotore d'adesione per supporti difficili (es. carte melamminiche)
FCM499	1,037	44	Catalizzatore ad elevato residuo secco per cicli a basso VOC
FCM510	1,170	75	Elastico, per fondi trasparenti e pigmentati a trafila per cornici da quadro

Pagina 1 di 2 Stampata il 20/12/2011



FC---MXXX - segue

Catalizzatori per Vernici Poliuretaniche – Tabella riassuntiva

CODICE	PESO SPECIFICO (Kg/lt ±0,03)	RESIDUO NON VOLATILE (± 1)	CARATTERISTICHE SALIENTI
FCM601	1,015	49	Per lucidi. Massima durezza e copertura
FCM602	1,000	39	Per lucidi. Buone prestazioni in applicazioni difficili.
FCM612	1,000	41	Per lucidi. Buone prestazioni in applicazioni difficili.
FCM640	0,998	44	Per lucidi. Antingiallente, massima brillantezza.
FCM644	0,950	30	Per lucidi. Antingiallente, rapido
FCM648	0,980	39	Per lucidi. Antingiallente, rapido
FCM650	1,012	42	Per lucidi. Alta copertura, lento. Idoneo per finiture lucide per parquet o per applicazioni ad immersione (volanti)
FCM680	1,020	51	Per lucidi. Alta copertura, buona rapidità.
FCM690	0,955	44	Per lucidi. Antingiallente, rapido. Ideale per lucidi pigmentati.
FCM703	1,020	50	Per lucidi. Antingiallente, massima copertura.

Catalizzatori per Vernici Poliuretaniche – prodotti speciali

CODICE	PESO SPECIFICO (Kg/lt ±0,03)	RESIDUO NON VOLATILE (± 1)	CARATTERISTICHE SALIENTI
FCC082	0,984	34	Per fondi poliuretanici, alta copertura
FCC083	0,946	24	Per fondi poliuretanici, buona bafnabilità
FCC089	1,000	32	Per fondi poliuretanici, alta copertura.
FCC294	0.971	29	Catalizzatore per rifacimenti su finitura dual cure UV.
FCL073	0,957	22	Specifico per FL-L001 e FO-XXL001
FCS061	0,920	23	Uso generale per fondi e finiture, trasparenti e pigmentate.
FCS700	0,940	34	Antingiallente per acrilici, uso generale
FC 1110	0,955	26	Catalizzatore per vernici ignifughe trasparenti e pigmentate

Note ed avvertenze

Non soggetto a scadenza. Dopo periodi prolungati di stoccaggio verificare che il prodotto si presenti limpido

Le modalità d'uso dei singoli catalizzatori sono riportate nella corrispondente scheda tecnica dei componenti A a cui sono associati.

Pagina 2 di 2 Stampata il 20/12/2011