

Codice scheda MAX020927

Denominazione	NAMASTE'
Descrizione	Finitura decorativa opaca acrilsilossanica.
Caratteristiche principali	Idrorepellente. Alta permeabilità al vapore.
Classificazione (UNI 8681)	B4. C.O.A.O.FA Pittura per finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca acrilsilossanica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture per effetti decorativi. Valore limite UE di COV per NAMASTE' (cat. A/I): 300 g/L (2007); 200 g/L (2010). NAMASTE' contiene al massimo 50 g/L di COV.
Ciclo applicativo	MURI NUOVI ESTERNI Assicurarsi che il muro sia asciutto e ben stagionato (non inferiore a 30 gg.) Applicare il fondo ad Azione Sinergica. Applicare una o due mani di Pittura Riempitiva ad Azione Sinergica. Applicare NAMASTE'. MURI MAI VERNICIATI E DEGRADATI ESTERNI Assicurarsi che il muro sia asciutto e ben stagionato. Togliere, spazzolandoli, eventuali detriti non aderenti. Rinzaffare le eventuali imperfezioni con apposite malte e lasciare stagionare le parti trattate. Applicare il Fondo ad Azione Sinergica. Applicare una/due mani di Pittura Riempitiva ad Azione Sinergica. Applicare NAMASTE'. MURI GIA' VERNICIATI ESTERNI Demolite le parti di intonaco sfaldanti e/o ammalorate. Ripristinare le parti demolite con rinzaffi ed attendere la seguente stagionatura. Applicare il Fondo ad Azione Sinergica. Applicare una/due mani di Pittura Riempitiva ad Azione Sinergica. Applicare NAMASTE'. MURI NUOVI INTERNI Assicurarsi che il muro sia asciutto ed eliminare spazzolandoli eventuali detriti non aderenti. Applicare, se necessario, una mano di Fissativo Acrilico all'Acqua opportunamente diluito. Applicare una/due mani di Pittura di Fondo per Effetti Decorativi o Pittura Acrilica. Applicare NAMASTE'. MURI GIA' VERNICIATI INTERNI Eliminare spazzolandoli eventuali detriti non aderenti. Applicare, se necessario, una mano di Fissativo Acrilico all'Acqua opportunamente diluito. Applicare una/due mani di Pittura di Fondo per Effetti Decorativi o di Pittura Acrilica. Applicare NAMASTE'.
Consigli pratici	Non applicare su supporti esposti al sole diretto o al vento battente. N.B. NON INTERRUPERE A META' PARETE L'APPLICAZIONE Condizioni dell'ambiente e del supporto: Temperatura dell'ambiente: min. 5°C / max. 35°C Umidità relativa dell'ambiente: < 80% Temperatura del supporto : min. 5°C / max. 35°C Umidità del supporto: < 10 di U.R.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.• Non richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni).• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60 % di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura	MPL 030 (UNI 9389)	Opaco
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,030 ÷ 1,130
Viscosità Brookfield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	12000 ÷ 20000
Resa teorica per mano mq \ lt	MPL 052 (ISO 7254)	4 ÷ 6
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Determinazione della permeabilità al vapor d'acqua	(UNI EN ISO 7783-2:2001)	S _D = 0,009 m (spessore = 379 µm) µ = 25 Alta permeabilità al vapore (Classe V1)
Assorbimento d'acqua	(UNI EN 1062-3:2001)	W ₂₄ = 0.121 Kg/m ² t ^{1/2} Media permeabilità (Classe W2)
Valutazione del grado di sfarinamento	(UNI EN ISO 4628-6:2003)	Grado di sfarinamento = 0 dopo invecchiamento in QUV per 300 ore
Valutazione della resistenza al lavaggio e all'abrasione	(UNI 10560:1996)	Nessun segno di abrasione dopo 5000 cicli
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 12 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	N. D.
Secco al tatto h	MPL 033	Max 6÷8
Secco in profondità h	MPL 033	Max 18÷24
Esterni \ Interni		Si \ Si
Colori		Tinte di cartella
Legante		Acrililossanico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a pennello e spatola % in volume	MPL 063	Pronto all'uso, eventualmente diluire max. 5%

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it