


Denominazione	PURA ACTIVE
Descrizione	Pittura, superlavabile in fase acquosa, anti-inquinamento.
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">- Per pareti e soffitti interni.- Elevato potere coprente ed opacità.- Cattura e distrugge inquinanti presenti nell'ambiente quali formaldeide, esaldeide e acetaldeide.- Facile da applicare.- Formula A+
	<div style="display: flex; align-items: center;"><div style="text-align: center;"></div><div style="margin-left: 10px; font-size: small;"><p>*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo quanto stabilito nel Decreto n° 2011-321 del 23 Marzo 2011 (Regolamentazione francese sul livello di emissioni nell'aria in interno)</p></div></div>
Sistema Tintometrico	PURA ACTIVE è colorabile a sistema tintometrico.
Classificazione (UNI 8681)	B4.C.0.A.2.FA Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti per interni. Valore limite UE di COV per PURA ACTIVE (cat. A/a): 30 g/L (2010). PURA ACTIVE contiene al massimo 30 g/L di COV.
Ciclo applicativo	<p>PARETI INTERNE MAI DIPINTE (intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...) Asportare con spazzola il pulviscolo e frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con stucco in pasta o polvere operando con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Nella generalità dei casi applicare una mano di fissativo acrilico, dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di PURA ACTIVE. Nel caso di gesso nuovo e superfici incoerenti applicare sempre una mano di fissativo acrilico.</p> <p>PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia e stuccare le eventuali imperfezioni con uno stucco in pasta o polvere, carteggiare e spolverare, procedendo come sopra indicato. Dopo carteggiatura isolare la superficie con fissativo acrilico quindi dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di PURA ACTIVE.</p>
Consigli pratici	Il massimo della lavabilità si ottiene dopo almeno 6-7 giorni dall'applicazione. Non interrompere l'applicazione prima di avere completato la parete. 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.• Le informazioni di sicurezza 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.
Voce di capitolato	Applicazione di PURA ACTIVE con un consumo di _____ L/m ² da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al m ² , compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,45 ÷ 1,55
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	5000 ÷ 8000
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco al tatto h		Max 1
Secco in profondità h		Max 24
Sovraverniciabilità h		6
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco colorabile e tinte di cartella.
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso , max 10 %
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso , max 10 %

PRESTAZIONI SICURE NORMATVA ITALIANA UNI 10795

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	98,9 Ottimo
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	14 ÷ 16
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	> 10000 Ottima resistenza al lavaggio
Brillantezza gloss	UNI 9389	<5 Molto opaco

PRESTAZIONI SICURE NORMATVA EUROPEA EN 13300

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Brillantezza gloss	ISO 2813	<5 Molto Opaco
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.



M.P.I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977

www.maxmeyerfaidate.it, E-mail: info@maxmeyer.it