



URETANICO - PITTURA ARREDO

Smalto inodore ad alte prestazioni senza formaldeide aggiunta

SCHEDA TECNICA n 48

Proprietà e campi di impiego

URETANICO è uno smalto inodore a base di resine alchido-uretaniche in dispersione acquosa, pigmenti pregiati resistenti alla luce, monocomponente, essiccante ad aria.

La particolare combinazione delle resine e dei pigmenti conferiscono al prodotto (in particolare a finitura brillante) una elevata durezza superficiale e resistenza, all'unto, al grasso delle mani e al graffio. E' caratterizzato inoltre da una ottima adesione al supporto, una notevole elasticità e distensione e un'ottima resistenza agli agenti atmosferici.

Dal punto di vista dell'applicazione presenta un'ottima pennellabilità, una eccellente dilatazione ed una elevata copertura.

URETANICO è uno smalto di alta qualità, non infiammabile, inodore e pertanto particolarmente indicato per verniciare in ambienti chiusi o poco aerati (appartamenti, ospedali, scuole, uffici e locali aperti al pubblico).

Per le sue particolari caratteristiche URETANICO può essere applicato su tutte le superfici sia in ambienti interni che esterni. E' indicato per finiture di pregio su legno, ferro, plastica, lamiere zincate, alluminio e leghe leggere, PVC, plastica e pannelli sintetici. Tutte le superfici saranno opportunamente preparate.

Preparazione dei supporti

- * Legno nuovo: scartare e stuccare dove necessario con NEOSTUCCO procedendo per rasature successive. Dopo 6 ore scartare le parti stuccate, spolverare e applicare una o più mani di fondo riempitivo universale PAKITE. Evitare l'applicazione su legni resinosi (teak, iroko, cedro rosso).
- * Legno con vecchie verniciature: lavare la superficie con detergenti comuni, sciacquare, lasciare asciugare, scartare gli strati di vernice non aderenti, stuccare e levigare dove necessario, spolverare ed applicare una o più mani di fondo riempitivo universale PAKITE.
- * Metalli ferrosi in genere: dopo avere asportato accuratamente le tracce di ruggine e gli eventuali strati di calamina o di vecchie verniciature non aderenti, sgrassare il supporto dove necessario ed applicare sulle parti ossidate una mano di NOX convertitore di ruggine. Dopo 12 ore applicare una o più mani di fondo specifico.
- * Lamiere zincate: accertarsi che il supporto sia ossidato (opacizzato) ed eliminare i sali di zinco affioranti, sgrassare se necessario e applicare una mano di fondo riempitivo universale PAKITE.
- * Supporti difficili (alluminio, pvc, vetro): carteggiare energicamente la superficie al fine di renderla ruvida, ripulire, grassare con acetone e applicare una mano di fondo riempitivo universale PAKITE.

Applicazione

Preparazione	Mescolare con cura il prodotto prima dell'utilizzo.
Diluizione	Acqua potabile.
A pennello	Prima mano: diluire al 10% - 15% in volume. Seconda mano: diluire al 10% in volume. Applicare incrociando le pennellate avendo cura di coprire uniformemente tutta la superficie.
A rullo	Prima mano: diluire al 10% - 15% in volume. Seconda mano: diluire al 10% in volume.
Con pistola ad aria	Diluire al massimo 30% in volume.

Applicare ad una temperatura compresa tra 5° e 30° C ed in presenza di una umidità relativa non superiore al 70% . La temperatura si riferisce all'aria, al supporto e al prodotto.

Tra una mano e l'altra attendere almeno 4 ore (a 20° C e 60% di u.r.).

La presenza di forte umidità oltre che allungare i tempi di essiccazione può determinare una maggiore opacità del film secco.

Resa / Consumo

Per ottenere un buon risultato applicare almeno due mani di prodotto. In ogni caso è necessario il raggiungimento di uno spessore minimo del film secco di 100 micron.

Seguendo una corretta applicazione, con una mano di prodotto mediamente diluito, si possono coprire fino a 16 m2 per litro secondo l'assorbimento del supporto.

Caratteristiche chimico / fisiche

Peso specifico	1,215±0,01 Kg/Lt
Residuo secco	48%
Temperatura minima per la formazione del film	5° C
Viscosità	a 20° C in tazza Ford n. 4: non determinabile
Essiccazione	a 20° C e 60% di u.r. Fuori polvere: 30 minuti Al tatto: 3 ore In profondità: 24 ore
Aspetto del film	Brillante 87 gloss ± 3 unità (Gardner 60°) - Opaco <10 gloss (Gardner 60°)
Classificazione D.Lgs. 161/2006	Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica
Contenuto massimo di COV	130 g/l (calcolo matematico sul prodotto pronto all'uso alla diluizione minima)
Certificazioni	Classe A+ (French COV Regulation) CAM Criteri minimi ambientali (D.M. 23 giugno 2022 n. 256)

Notizie e consigli

Colorazione	Bianco. Sistema Tintometrico Colori&Colori.
Pulizia attrezzi	Per pulire pennelli e attrezzi usare acqua subito dopo il termine dell'applicazione. Non usare acqua corrente e immergere gli attrezzi in una quantità minima di acqua.
Conservazione	Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5° C. Proteggere dal gelo.
Stoccaggio	La confezione originale idoneamente conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.
Confezioni disponibili	2,5 - 0,75 Litri.
Ambiente	Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente.
Sicurezza	Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza. Edizione 2024.1.

I dati e le notizie sopracitate sono desunti da nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità in senso generale dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando la idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.



COLORIFICIO BRANDINI s.r.l.

Via P.Fanfani, 71 - 50127 FIRENZE - Italia

Tel. 055451290 - 055450715 Fax 055454389

www.brandinicolor.com

E-mail: info@brandinicolor.com