



ANTIGRAFFITI TR E25

Protettivo trasparente per facciate a finitura lucida

Generalità

ANTIGRAFFITI TR E25 è una vernice sacrificale all'acqua a base polimerica a finitura lucida che viene applicata su pareti esterne ed interne per proteggerle dai graffiti fatti con bombole spray, vernici e pennarelli.

TR E25 è sacrificale in quanto viene facilmente rimosso insieme ai materiali sovrascritti con l'uso di REMOVER 6 o REMOVER 8, pulitori neutri in gel, senza ricorso a prodotti chimici aggressivi acidi o alcalini o a mezzi meccanici di abrasione (sabbiatrici, frese).

TR E25 forma una pellicola trasparente lucida dotata di grande durezza, elasticità e resistenza all'ingiallimento, all'acqua e agli agenti atmosferici.

TR E25 è monocomponente, non richiede l'aggiunta di catalizzatori o induritori ed è di estrema facilità di applicazione. E' completamente inodore, non nocivo e non infiammabile.

TR E25 impedisce la penetrazione delle vernici e degli inchiostri nelle porosità, che determina la creazione di aloni, sia durante il lavaggio che dopo un certo periodo di tempo dal lavaggio per rimonta capillare dei residui del pulitore utilizzato.

L'uso di TR E25 preserva quindi le superfici sia dagli agenti di sporco che dai mezzi di pulizia troppo aggressivi che possono danneggiarle.

In caso di sporco di porzioni limitate è possibile rimuovere solo la porzione imbrattata ripristinando poi la stessa con una nuova applicazione di TR E25.

Il film prodotto da TR E25 non è impermeabile all'umidità e al vapore acqueo, per cui non altera la traspirabilità dei supporti.

TR E25 non contiene prodotti inquinanti per cui il suo utilizzo non impedisce eventuali verniciature future del supporto dopo asportazione dello strato di protettivo.

Campi di utilizzo

TR E25 viene utilizzato sia su pareti esterne (facciate) che interne (corridoi, sale di aspetto, toilette). Se ne consiglia l'uso per la protezione sia di edilizia privata che di edifici di interesse pubblico (musei, stadi, aeroporti, scuole, edifici storici, etc.).

TR E25 viene utilizzato su superfici porose sia non levigate che levigate (cotto, marmo, granito, cemento, grès, etc.).

Modalità di applicazione

Pulire la superficie a fondo con REMOVER 6, REMOVER 8 o DECASOL e risciacquarla accuratamente. Proteggere adeguatamente gli eventuali infissi. Sulla superficie perfettamente asciutta stendere a rullo o pennello TR E25 tal quale, in maniera uniforme.

Su superfici molto porose, attendere l'essiccazione completa e poi applicare una seconda mano dopo 1-3 ore a seconda di temperatura e umidità.

Non operare a temperature inferiori a 8°C.

ANTIGRAFFITI TR E25

Rimozione

Applicare a pennello sulla parte imbrattata i pulitori viscosi REMOVER 6 o REMOVER 8; lasciare agire 10-20 minuti e poi asportare con idropulitrice.

Se rimangono residui ripetere l'operazione. Applicare sulla parte pulita e asciutta una nuova mano di TR E25.

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	vernice all'acqua a base polimerica
ASPETTO FISICO	liquido opaco bianco
PESO SPECIFICO	1
SOLUBILITÀ IN ACQUA	diluibile
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

Caratteristiche applicative

ESSICAZIONE FUORI POLVERE	1 - 3 ore a seconda dell'ambiente
SOVRAVERNICIABILITÀ	2 - 8 ore a seconda dell'ambiente
TOTALE SVILUPPO DELL'AZIONE PROTETTIVA	24 ore
RESA	Superfici poco assorbenti (cemento, marmo, granito, ceramica): 80-100 g/m ² Superfici molto assorbenti (mattoni, pietra calcarea, cotto, etc.): 120-150 g/m ² Le indicazioni di cui sopra sono relative alla stesura di una mano di TR E25. Per una eventuale 2 ^a mano la resa sulla superficie già trattata è molto superiore (dal 30 al 50%) e quindi la quantità da applicare è proporzionalmente inferiore.

Ulteriori informazioni

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE
Conservare il prodotto nei contenitori originali chiusi, a temperatura compresa tra 5 e 40 °C.



Secchielli da 6 Kg.