



PRO GRAFFITI HD 174

ANTIGRAFFITI SACRIFICALE A BASE ACQUOSA

CARATTERISTICHE

PRO GRAFFITI HD 174 è un prodotto formulato per il trattamento antiscritta reversibile ed ecologico. Si utilizza infatti per la protezione contro le scritte nell'edilizia in genere: intonaci, cemento a vista, materiali lapidei, pitturazioni.

COMPOSIZIONE

Cere silanizzate in emulsione acquosa.

PRESTAZIONI

PERMEABILITA':

Traspirazione: Eccellente;
Idrorepellenza: Eccellente;
Impermeabilità all'acqua: Eccellente.

RESISTENZA ALL'AMBIENTE:

Durabilità: Eccellente;
Resistenza all'esterno: Eccellente;
Resistenza allo sporco: Eccellente.

TEMPERATURA DI ESERCIZIO:

da -25°C a +80 °C

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Agitare accuratamente fino ad omogeneizzazione.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici da trattare devono essere asciutte, pulite e depolverate; non sono ammessi inquinamenti, strati decoesi, cristallizzazione salina che devono essere eliminati mediante idrogetto.

APPLICAZIONE E CONSUMI

Modalità applicativa: Pennello, rullo, spruzzo airless a bassa pressione.

Diluizione consigliata: da puro ad un 50% massimo secondo il tipo di supporto.

Temperatura applicativa: da +5 a +40°C.

Strati prescritti: Due se utilizzato puro;
Tre se diluito.

Consumo teorico: 100-200 grammi/m² = 0,1-0,2 litri per m² per strato secondo il tipo di supporto (prodotto non diluito).

Indurimento (a + 20°C e con prodotto non diluito):

1. Secco al tatto: 30-40 minuti;
2. Fuori pioggia: 3 ore;
3. Sovrapplicazione: 3 ore minimo;
4. Indurimento completo: 48 ore.

RIMOZIONE DELLE SCRITTE:

Mediante idrogetto a 100-150 bar con acqua.

Utilizzando acqua calda (80-90°C) si ottiene una maggiore facilità ed efficacia di rimozione.

Per facilitare ulteriormente la rimozione è raccomandabile l'uso di HD 93 ANTIGRAFFITI GEL: lasciarlo agire alcuni minuti e infine risciacquare con getto d'acqua in pressione.

DOPO LA RIMOZIONE DELLE SCRITTE IL PRODOTTO DEVE ESSERE RIAPPLICATO.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido lattescente
Odore:	leggero
Solubilità in acqua:	totale
Diluente:	acqua
Peso specifico:	1,0 ± 0,02 kg/l

IMMAGAZZINAMENTO E CONSERVABILITA'

6 mesi nelle confezioni sigillate da + 5°C a + 35°C.
Teme il gelo.

NOTE:

È importante effettuare prove preliminari per verificare l'assorbimento e la compatibilità con il substrato per evitare cambiamenti di colore ed affioramenti indesiderati. Normalmente il prodotto non modifica l'aspetto esteriore del substrato.

Revisione:

n° 0 del 21/08/2014