

ANTIGRAF

Protettivo antigraffiti



1/5/10/25 Kg

Caratteristiche

ASPETTO:
Liquido da lattescente a paglierino

CARATTERE CHIMICO:
Polimeri organici modificati in emulsione acquosa

pH:
10

PESO SPECIFICO:
0,99 gr/ml

CONTENUTO IN MATERIA ATTIVA:
14%

STABILITA' AL MAGAZZINAGGIO:
12 mesi se conservato negli imballi originali integri e ad una temperatura compresa tra 5° e 30° lontano da fonti di calore e da raggi solari.
Il prodotto è da agitare bene prima dell'uso. Il prodotto teme il gelo.



Proprietà

Antigraf è un antigraffiti pronto all'uso formulato espressamente per la protezione di materiali da costruzione da graffiti e scritte vandaliche.

Questo prodotto colma i pori della superficie senza impedirne la traspirabilità, creando una barriera repellente agli oli e all'acqua che impedisce ai graffiti di penetrare in profondità nel supporto.



Applicazione

Anti-Graf applicato sulla superficie da proteggere, crea un film protettivo trasparente satinato, capace di proteggere le superfici

da trattare da scritte vandaliche e graffiti. Il prodotto è indicato per la protezione di:

- superfici in marmo
- pietre naturali
- graniti
- mattoni faccia a vista
- calcestruzzo
- blocchetti in cemento
- intonaci decorati resistenti ai lavaggi con acqua in pressione a caldo
- strutture in legno

Le superfici da trattare devono essere pulite, coese ed asciutte.

Il prodotto va applicato ad una temperatura non inferiore a +10°C e non superiore a +40°C. Applicare Antigraf con rulli o con sistemi a spruzzo fino a saturazione. Generalmente è sufficiente una singola applicazione del prodotto per ottenere un buon risultato. Nel caso necessiti una seconda applicazione attendere almeno 30 giorni dalla prima applicazione.



Dosaggi

Il dosaggio è in funzione della porosità e rugosità del supporto, generalmente si impiegano da 50 a 300 g/m²



Note

Per la rimozione dei graffiti è necessario pulire la superficie con un'idropulitrice a bassa pressione utilizzando acqua calda a circa 80°C.

Dopo la rimozione dei graffiti è necessario ripristinare la protezione applicando nuovamente Antigraf .



Avvertenze

Verificare eventuali variazioni cromatiche seguendo un'applicazione sperimentale su superfici di prova. Assicurarsi che i supporti siano puliti, asciutti e compatti capaci inoltre di resistere alla pressione dell'idropulitrice ed agli sbalzi termici causati dall'acqua calda di lavaggio.