# **Scheda Tecnica 6C**





# Grafiblock all'acqua

Protettivo antigraffiti per intonaci, rivestimenti murali e superfici assorbenti

# **Descrizione**

GRAFIBLOCK ALL'ACQUA è un protettivo antigraffiti a base di resine acriliche ed additivi fluorurati in soluzione acquosa, appositamente formulato per superfici edili assorbenti (calcestruzzo, marmi, pietre, cortina, etc.) e per rivestimenti murali quali pitture, quarzi ed intonaci. Preserva la superficie da graffiti e scritte, favorendone la rimozione mediante semplice lavaggio con acqua e spazzolone o con idropulitrice, a seconda del grado di sporco e della tipologia di prodotto da eliminare.

GRAFIBLOCK ALL'ACQUA realizza un'impenetrabile barriera non danneggiando lo strato superficiale e non alterando l'aspetto originario del supporto. E' applicabile anche su superfici leggermente umide (senza velo di acqua)

# **Impiego**

Su qualsiasi rivestimento murale e su rivestimenti in pietra, marmo o calcestruzzo per facilitare la periodica rimozione di graffiti e scritte.

#### Modi d'uso

Dopo aver effettuato il lavaggio della superficie mediante acqua calda a pressione applicare a rullo, pennello o airless, una o più mani di GRAFIBLOCK ALL'ACQUA, bagnato su bagnato, per un consumo di ca. 100-120 gr/mq per mano (in funzione dell'assorbimento del supporto).

Il consumo finale richiederà circa 120-300 gr/mq, in base al tipo di supporto ed al suo assorbimento.

L'eliminazione delle scritte può essere effettuata con getto di acqua calda, preferibilmente a pressione (idropulitrice), con l'ausilio di spazzolone a setole. In caso di utilizzo di acqua a pressione verificare preventivamente che il supporto non venga danneggiato, soprattutto in caso di pitture, intonaci o superfici edili non consolidate. Dopo la pulizia potrebbe essere necessario rinnovare l'applicazione di GRAFIBLOCK ALL'ACQUA (valutare il mantenimento delle caratteristiche di idrorepellenza assicurandosi che il supporto non assorba acqua e, in caso contrario, applicare un nuovo strato di GRAFIBLOCK ALL'ACQUA).

#### Dati tecnici

MONOCOMPONENTE	
Aspetto	liquido trasparente
Aspetto finale della superficie	leggermente bagnato o, a richiesta, ad effetto bagnato
Peso specifico	0,98
Infiammabilità	non infiammabile
T' di sovrapplicabilità	immediata
T' di asciugatura	6-7 h a 23 °C
T' di messa in funzione	24 h
T° minima di applicazione	+ 8 °C
Consumo medio finale	a seconda dell'assorbimento del supporto, circa 120-300 gr/mq
Immagazzinamento	1 anno a temperatura compresa tra +10 e +35 °C lontano da umidità.

# Scheda Tecnica 6C



### Confezioni

# **Avvertenze**

Lt 1 - 5 - 10 - 25

Attendere almeno 24 ore dopo il trattamento per la messa in funzione.

Conservare il prodotto a temperatura compresa tra +10 e +35 °C per max. 12 mesi, protetto dal gelo.

Non trattare le superfici in plastica, vetro, metalli.

Non applicare su superfici molto fredde o direttamente esposte ai raggi solari e nelle ore più calde.

Non diluire.

Applicare a temperature comprese tra + 8 °C e +35 °C.

Proteggere gli infissi e i vetri dal contatto con il prodotto.

# Voce di capitolato

Protezione antigraffiti per intonaci e rivestimenti murali mediante trattamento eseguito con GRAFIBLOCK ALL'ACQUA – Naici – applicato a pennello, rullo o airless in due o più mani, bagnato su bagnato, per un consumo medio finale di circa 300-400 gr/mq.

Assistenza

NAICI, oltre agli uffici commerciali, mette a disposizione della clientela un TEAM DI PERSONALE SPECIALIZZATO per l'assistenza tecnica e l'eventuale applicazione del prodotto.

La presente scheda è in base alle ns. migliori conoscenze sul prodotto. Non potendo esercitare alcun controllo sulla applicazione del medesimo ed essendo molteplici le varianti di utilizzo, NAICI non si assume alcuna responsibilità sull'uso del prodotto. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.naici.it

