



Scheda Tecnica

Naturaqua Rigenerante per infissi

Manutenzione degli infissi

cod. NAT3908



DESCRIZIONE

Formulato con una speciale miscela di resine acriliche in dispersione acquosa, il RIVITALIZZANTE ALL'ACQUA PER INFISSI BORMA con filtri UV è l'ideale per la manutenzione di porte, finestre. Applicabile sul legno verniciato degli infissi, prolunga, grazie alle sue proprietà la vita delle finiture. Ridona in breve brillantezza e resistenza al film usurato dalle intemperie. Facilissima applicazione, ottima distensione sui supporti.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per gli infissi in legno soprattutto, ma adatto anche per PVC e profili in alluminio.

RESA

18-22 m²/Lt per strato, variabile a seconda del metodo di applicazione e della diluizione.

PULIZIA E DILUIZIONE

Acqua

Caratteristiche	U.M.	Valore
Aspetto		Liquido
Viscosità Ford#4	sec.	10 ± 1
Densità	g/cm ³	1,00 ± 0,02
Colore		incolore
Odore		inodore
Tempo di essiccazione (20° C)	min	30 -60
Tempo di essiccazione totale, (20° C)	ore	6



MODO D'USO

Pulire la superficie da trattare con i saponi della gamma Borma per esterni.



Sulla superficie pulita ed asciutta, applicare uniformemente il prodotto a straccio, seguendo le venature e lasciando un sottile film protettivo sulla superficie.



Lasciare asciugare il prodotto per 30-60 minuti e, se necessario, ripetere l'operazione

RACCOMANDAZIONI TECNICHE

Agitare prima dell'uso.

Applicare eseguendo movimenti lineari e non circolari, per evitare di lasciare tracce sulle superfici.

IMBALLO

Cod. NAT3908	12 x 500 mL
Cod. NAT3909	12 x 1Lt
Cod. NAT3909.5	2 x 5Lt
Cod. NAT3909.25	1x 25Lt

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e ben ventilato; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato.

Teme il gelo.

Utilizzare entro 12 mesi dalla data di fabbricazione, nell'imballo originale.

AVVERTENZE

Leggere la SDS prima dell'uso.

Osservare le normative di sicurezza in vigore.

Prodotto ad uso professionale.

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove. Tuttavia i nostri consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzia. Infatti diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti, diluizioni sono parte integrante del risultato finale e spesso al di là di ogni controllo. L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle sue necessità. Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico fisiche.

Codice prodotto: **NAT3908**
Revisione: **01 del 29/06/2023**