

TECNOSTUK®

RISANI, RISOLVI, RISPARMI!

HYDRO PROTECT PLUS™

BARRIERA INVISIBILE

Protettivo idrorepellente per materiali lapidei

Formula innovativa a base di **nano molecole d'acqua**

Protegge e preserva le aree esposte agli **agenti atmosferici**

Pronto all'uso

Prodotto Italiano



NOVITÀ!

Caratteristiche HYDRO PROTECT PLUS™

Idrorepellente:

crea una barriera invisibile
contro la penetrazione
dell'acqua e dell'umidità.

Resistente:

protegge a lungo contro
pioggia, gelo, raggi UV e
cicli di gelo/disgelo.

Traspirante:

non sigilla le superfici,
ma mantiene inalterata
la traspirabilità del
materiale lapideo.

Versatile:

indicato per terrazze,
balconi, superfici verticali e
pavimentazioni esposte
agli agenti esterni.

Incolore:

massima efficienza e
sicurezza.

Pronto all'uso:

semplice e veloce
da stendere con pennello,
rullo o spruzzatore
a bassa pressione.

TECNOSTUK™

RISANI, RISOLVI, RISPARMI!

Benefici di HYDRO PROTECT PLUS™

- **Barriera invisibile:**
contro la penetrazione dell'acqua e dell'umidità.
- **Protezione duratura:**
con la tecnologia a nano molecole d'acqua.
- **Prevenzione dei danni da gelo:**
evita che l'acqua penetri e causi crepe
per effetto del gelo.
- **Facile applicazione:**
pronto all'uso per una comodità senza pari.



Istruzioni per l'uso

HYDRO PROTECT PLUS™



1

Preparazione

La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di polvere, sporco, muschi o alghe. Eliminare crepe o buchi tramite stuccatura. Utilizzare il nostro **Alga Safe™** per rimuovere eventuali impurità biologiche prima del trattamento.

2

Applicazione

Applicare **Hydro Protect Plus™** con un pennello, un rullo o uno spruzzatore a bassa pressione. Distribuire uniformemente il prodotto sulla superficie da trattare, assicurandosi di coprire completamente l'area.

3

Secondo Strato (Opzionale)

Per superfici molto porose o particolarmente esposte, applicare una seconda mano bagnato su bagnato fino a saturazione, evitando ristagni superficiali. Dopo 15-20 minuti rimuovere il prodotto in eccesso con un panno asciutto.

4

Asciugatura

A seconda della porosità del supporto, lasciare asciugare il prodotto per 8-10 ore con basse temperature, 2-3 ore con alte temperature. Il prodotto raggiungerà la massima efficacia dopo 24 ore.

Tabella tecnica HYDRO PROTECT PLUS™

PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONTENUTO CONFEZIONE			PROTEZIONE
		1 Lt.	5 Lt.	10 Lt.	
HYDRO PROTECT PLUS™	Protettivo idrorepellente ad alte prestazioni a base di nano molecole d'acqua per superfici esterne.				Protezione contro infiltrazioni d'acqua e umidità.
Pronto all'uso		Si			
Applicazione	Pennello, rullo, nebulizzatore				
Tempo essiccazione	A secondo della temperatura	Da 2 a 8 ore			
Tempo finale di asciugatura		24 ore			
Traspirabilità	Mantiene la permeabilità al vapore				
Resa		4-5 m ² /Lt.			
Sottofondi	Pulire da polvere, sporco e vegetazione prima dell'applicazione. Eliminare crepe o buchi tramite stuccatura.				
Temperatura di lavoro		Da 10°C a 30°C			
Non usare sotto Temperatura		≤5°C			
Conservazione del prodotto		18-25 °C			Lontano da fonti di calore
Densità a 25°C		1.0 ± 0.05 g/cm ³			
Superfici	Compatibilità	Superfici	Compatibilità		
Cemento	Adatto	Gres	Adatto		
Pietra naturale	Adatto	Calcestruzzo	Adatto		
Piastrelle	Adatto	Tutte le superfici porose	Adatto		
Mattoni	Adatto	Superfici verticali	Adatto		
Superfici bagnate	Non adatto				
Superfici gelate	Non adatto				

Conclusione

- **Ricorda le Caratteristiche Chiave:**
Idrorepellente
Traspirante
Tecnologia innovativa a nano molecole d'acqua
- **Invito all'Azione:**
Prova Hydro Protect Plus™ per ottenere superfici sane e protette.

- **Abbinalo a:**



SCOPRI DI PIÙ



**PRONTO
ALL'USO**



**IDEALE PER
ESTERNI**