SCHEDA TECNICA 14/02/2018

H2OFF sigillante spray

TOTAL WHITE/TOTAL BLACK

SB0500/ SN0500

Sigilla le fessure e crepe, protegge da infiltrazione d'acqua



NanoProtech Italia srl

Centro Direzionale Milanofiori Strada 6 Palazzo N/3 20089 Rozzano (MI) Italy TEL: +39 02 577 89 21

FAX: +39 02 57511371 info@h2off.it

7 3110300

SPECIFICHE E COMPOSIZIONE	
Colore	Nero / Grigio Chiaro
Odore	Caratteristico
Densità	0,923 (Rif. alla base)
Solubilità	solubile in solventi organici
Temperatura di autoaccensione.	> 270 °C
Tensione di vapore	2705 mHg
Densità Vapori	<1
Viscosità a 20°C	28 sec. TF4
Infiammabilità di solidi e gas	Estremamente Infiammabile
Polimerizzazione	Aria
Temperatura di applicazione	> +5°C
Tempo di asciugatura 15 °C al Tatto	15-20 min
In profondità	24-48 h
Resa (Mq) 1 spessore 2-4 µ (1 mano)	5-7 Mq/Lt

CARATTERISTICHE

- Aderisce su qualsiasi superficie (muri, plastica,metallo, carta, PVC, legno)
- Dopo l'applicazione, in circa 50÷60 min. forma una resistente pellicola protettiva.
- Resiste a cambiamenti di temperature
- Può essere riverniciato dopo 48h
- Previene l'infiltrazione di umidità, penetrando e sigillando la superficie trattata.
- Resiste alle situazioni estreme: Ghiaccio, neve, pioggia, vento, acqua marina, ecc.
- Non è solubile in acqua, acqua salata, vapore, acidi, soluzioni detergenti etc .c.
- Non propaga eventuali fiamme.
- Mantiene le sue capacità a temperature da -28°C a > 150°C

ISTRUZIONE D'IMPIEGO

- Prima dell'utilizzo agitare bene il contenitore per 20-30 sec. tanto da far roteare la biglia.
- La superficie da trattare deve essere asciutta e priva di sporcizia
- Applicare più strati sottili per ottenere maggiore protezione

• Aspettare circa 5 min tra le applicazioni

AVVERTENZE

- Non applicare direttamente sui contatti elettrici
- Non usare su: schermi, obiettivi.
- Evitare il contatto con gli occhi e pelle.
- Non respirare i vapori.
- L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini
- Non spruzzare su fiamme e corpi incandescenti, non fumare durante l'uso

LA DURATA

Durata del trattamento: > 5 anni

Durata del prodotto in bomboletta : 24 mesii (data di produzione è riportata sulla confezione)