

BRALEP HF NANO 400

Hydrofobizační nátěr s nano efektem

Vlastnosti

- nátěr na bázi silanu, bez rozpouštědla
- připraven k okamžitému použití
- výrazný lotosový efekt
- snadné použití
- snadná aplikace
- dlouhodobý účinek

Oblast použití

Bílá kapalina bez rozpouštědla sloužící jako nátěrový produkt na bázi silanu a siloxanů. Používá se k ochraně podkladu před průsakem vlhkosti. Nátěr se nanáší co nejrovnoměrněji na podklad válečkem či štětcem. Lze použít též na mírně vlhký podklad. Na mokry podklad se aplikace bez vysušení nedoporučuje.

Složení

Obsahuje směs silanů a siloxanů

Technické údaje

Vzhled:	Bílá kapalina
Poměr míšení:	---
Spotřeba:	cca 100 – 300 ml/m ²
Teplota při zpracování:	v rozmezí 5 – 28°C
Balení:	1 kilová láhev a 5 kilový kanystř

Skladování

Skladování v uzavřeném obalu, v suchých prostorech, při teplotách od +5°C do +28°C. Při dodržení těchto podmínek si uchovává deklarované vlastnosti po dobu 12 měsíců od data výroby. Chránit před mrazem a přímým slunečním zářením.

Otevřená balení po použití ihned uzavřete a spotřebujte co nejdříve.

Příprava podkladu

Před aplikací nátěru HF NANO 400, musí být podklad suchý (ve výjimečných případech mírně vlhký), čistý, pevný a zbavený zbytků lepidel, mastnoty apod..

Spotřeba

Spotřeba je značně ovlivněna strukturou podkladu a jeho nasákavostí. Spotřeba se běžně pohybuje okolo 100 – 300 ml na m². Při větších nerovnostech a větší nasákavosti podkladu spotřeba může narůst na 400 ml na m².

Pracovní postup

Řádně připravenou pracovní plochu natřeme válečkem či štětcem a necháme zaschnout. Možný je i tlakový nástřík. Je plně dostačující jediná kompletní vrstva bez vynechaných míst. Druhá vrstva může mít za následek skvrny na podkladu či světlý odstín svrchní vrstvy. Rovnoměrně rozetřený nátěr se nechá reagovat s podkladem a vsakovat. To nastane po několika minutách. Během doby vsakování a schnutí se musí povrch chránit před deštěm a vlhkostí. Po 24 hodinách by měl být povrch dostatečně vyzrálý a připravený na běžné použití.

Bezpečnostní opatření

Je třeba zabránit přímému kontaktu s kovy.
HF NANO 400 je pachově neutrální a zdravotně nezávadný. Při práci nejzte, nepijte a nekuřte. Chraňte oči a pokožku před potřísněním, nevdechujte výpary. Používejte vhodné ochranné pomůcky, dodržujte zásady osobní hygieny. Chraňte před dětmi!
Obsahuje směs silanů a siloxanů, Může vyvolat alergickou reakci.

Likvidace

Zbýlý výrobek je možné znovu použít. Zbytky HF NANO 400 nelze vylít do kanalizace, je třeba zabránit úniku do povrchových vod nebo do půdy. Nepoužitý materiál se likviduje běžnými postupy dle národní legislativy jako ostatní odpad. Prázdný plastový obal je recyklovatelný.

První pomoc

Při potřísnění pokožku omývejte velkým množstvím vody a mýdlem. Při zasažení očí vyhledejte lékařské ošetření.

Upozornění: Výrobce plně ručí za kvalitu výrobku, kterou stanovuje PN 102220. Protože nemá vliv na podmínky při zpracování a odborné provedení práce, nemůže převzít zodpovědnost za výslednou kvalitu díla. Za daných podmínek doporučuje předem provést praktickou zkoušku. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu textu. S uvedením této verze všechny předchozí pozbývají platnosti.