

Ladax FOB

Hydrofobizér



Složení výrobku a jeho vlastnosti.

Ladax FOB obsahuje hydrofobizační komponenty, které mají významné vodoodpudivé účinky ihned po aplikaci na rozdíl od sanačních pojiv, které potřebují určitou dobu zrání. Tuto vlastnost lze dobře využít při sanacích nad úrovní terénu, kdy je třeba aplikovat hydrofobizér před nasazením sanační omítky. Hydrofobizér zadrží na krátkou dobu pronikající vodu, aby došlo k dobrému spojení sanační omítky s podkladem. Zabrání se tak průniku solí ve fázi potřebné pro tvorbu pórů v sanační omítce. Je také možné dodatečnou aplikací Ladax FOB posílit hydroodpudivost sanační omítky proti ostřikové vodě. Je prodyšný, netoxický, nehořlavý.

Použití.

Ladax FOB se použije při ošetřování základních povrchů, k posílení hydroodpudivosti zejména soklových sanačních omítek a také k povrchovému ošetření sanačních omítek a malt proti ostřikové vodě. Je možné aplikovat nátěrem nebo nástřikem pro vnější nebo vnitřní prostředí. Materiál usnadňuje řádné vyzrání sanačních omítek.

Technologie zpracování .

Podmínky pro podklad. Povrch musí být suchý nebo mírně zvlhčený, savý, soudržný, zbavený volných částic a jiných povrchových úprav. Nesmí být znečištěn živici, oleji nebo zbytky barev.

Míchání a zpracování. Ladax FOB je dodáván v tekuté formě přímo k aplikaci bez dalšího ředění. Aplikujte při teplotách nad +5°C.

Spotřeba. Orientační spotřeba je 1l na 2-5m² plochy omítek. Skutečná spotřeba bude závislá na charakteru zejména hrubosti podkladového materiálu a zkušenosti aplikátora.

Technické parametry:

Forma	vodní disperze	Hodnota pH	12
Barva	slabě mléčná	Začátek tuhnutí	

Balení. Ladax FOB je dodáván v tekuté formě v plastových kanistrech v balení po 10l nebo 20l.

Přeprava a skladování. Materiál lze skladovat v suchém prostředí při teplotách nad +5°C a v původním obalu min.12měsíců.

Čištění a údržba nářadí . Veškeré použité nářadí lze ihned po ukončení práce umýt čistou vodou.

Bezpečnost a ochrana zdraví. Ladax FOB je netoxický a nehořlavý. Vlivem alkalických vlastností základních chemických komponent vykazuje výrobek vyšší hodnoty pH (12). Zamezte potřísnění kůže, očí a sliznic. Při práci použijte ochranné rukavice, brýle .. V případě vniknutí do oka okamžitě vypláchněte proudem vody a vyhledejte lékaře. V případě požití vypijte sklenici vody a vyhledejte lékaře. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Záruka. Výrobce poskytuje na materiály Ladax aplikované v souladu s aplikačním postupem záruku po dobu 10-ti let. Životnost materiálu je v případě kvalitní aplikace téměř neomezená.

Případné reklamace budou řešeny individuálně s využitím laboratorní analýzy vzorku aplikovaného materiálu. Na vady vzniklé z důvodu nedodržení technologického postupu nebude přihlíženo.

Výrobce: Julie Hilmarová, SunStopPlus, 130 00 Praha 3, Čáslavská 1793/15, IČO 15110729

Mail: ladax@ladax.eu, tel.: 774 547 800, www.ladax.eu

Technický list vydán 1.10.2022