

Informace o použití

... „Nátěry silikátovými barvami“

Silikátové nátěry LEINOS

(vnitřní/venkovní)

Silikátové nátěry jsou v centru pozornosti zákazníků již dlouho předtím, než se začalo diskutovat o konzervačních látkách v barvách. Důvodem jsou především jejich vynikající fyzikální a chemické vlastnosti.

K zajištění pozitivních vlastností a kvalitního řemeslného provedení je nezbytně nutné odborné nanesení nátěru.

LEINOS Minerální základ 622

(pro interiér)

Pigmentovaný, hrubý, silikátový základní nátěr pro vnitřní použití, velikost zrna cca 0,04 mm. Podklad musí být suchý, pevný, savý, čistý a bezprašný. Mírně obroušené, ale přesto stabilní podklady jednou vydatně ošetřete silikátovým základem LEINOS 621. Staré lesklé latexové, olejové a lakové barvy zcela odstraňte nebo ošetřete Louhovým čističem. V případě pochybností proveďte zkušební nátěr.

Následné vrstvy (v systému) mohou být: Hybridní barva na bázi silikátu 694, silikátová hliněná barva 689, silikátová barva 690, silikátová omítka 692.

Poznámka: Silikátová barva a omítky LEINOS a fasádní barvy LEINOS jsou vhodné zejména pro historické budovy, ale také pro použití v moderní architektuře. Na rozdíl od běžných syntetických nátěrů vytvoří silikátové barvy po zaschnutí nátěrový film, ale vrstvu nátěru, která má pozitivní vliv na stavební fyziku.

Pro dosažení optimálních výsledků je třeba materiál před aplikací důkladně promíchat a prosit, aby se odstranily zaschlé barevné částice. Stárnutí těchto silikátových barev se vyznačuje průběžným, velmi pomalým snižováním tloušťky nátěru.

Vždy dodržujte technické listy výrobků! -> leinos.de/cs/technische-merkblaetter

LEINOS Silk Primer 621

(pro použití v interiéru)

Alkalický univerzální fixační prostředek pro základní nátěry silikátových a Vápenné barvy, bez rozpouštědel. Bezbarvý. K vyrovnávání nerovných nebo silně savých povrchů stěn a stropů v interiéru.

Tento výrobek lze použít jako ředidlo pro vodu až v poměru 1:3 v závislosti na pevnosti a savosti podkladu.

LEINOS ProfiSol fasádní barva 612/613,

LEINOS UniverSil fasádní barva 614/615

Všechny povrchy musí být odborně připraveny v souladu s VOB část C DIN 18336 nebo datovými listy BFS. Otvory a výlomy musí být opraveny vhodným materiálem se stejnou strukturou a před dalším zpracováním musí být zcela suché. Nebezpečné podklady musí být posouzeny individuálně a musí být vytvořeny vzorové plochy pro strukturu nátěru.

Nevhodné substráty: Vhodné podklady: dřevo a materiály na bázi dřeva, hlína, omítka, plasty, podklady, z nichž nemůže odtékat voda a které dobře vysychají, povrchy vystavené působení solí, obecně nenosné podklady, jakož i lesklé a plastické podklady.

UPOZORNĚNÍ: Pro dosažení optimálních výsledků dodržujte prosím technické listy všech použitých produktů. Tyto listy získáte u svého prodejce nebo na adrese www.LEINOS.de. Údaje vycházejí z aktuálního stavu našich znalostí a zkušeností. Nepředstavují však záruku vlastností produktu a nezakládají smluvní právní vztah.