

Seire

SEIRELATEX

Akrylátová přísada do malt

Zvyšuje plasticitu hmoty

Zlepšuje zpracovatelnost malt

Zvyšuje přilnavost a pružnost malty

Zlepšuje mechanickou odolnost

Snižuje pórovitost a smršťování

Příprava lepení



Ardex Baustoff s.r.o.
Jihlavská 7a, 625 00 Brno
Tel.: +420 541 249 922
ardex@ardex.cz
www.ardex.cz

SEIRELATEX

Akrylátová přísada do malt

Popis produktu:

Akrylátová disperze vhodná pro modifikaci malty. Malty připravené se SEIRELATEXem mají zvýšenou trvanlivost; jeho přidání zvyšuje dobu tuhnutí, zpracovatelnost a soudržnost, stejně jako přilnavost, vodotěsnost, pevnost v ohybu a snižuje modul pružnosti a smrštění. Používá se také k výrobě adhezních suspenzí pro malty, betony nebo omítkové obklady.

Aplikace:

- Úprava malt a omítkových směsí
- Příprava adhezních suspenzí
- Konsolidace erodovaného substrátu

Příprava podkladu:

Podklad musí být tvrdý, pevný a zbavený lazur, tuků, olejů, vosků, prachu nebo jiných volných částic, jako jsou barvy, separační prostředky, vodní kámen, malta, omítka, zbytky lepidel atd., které mohou zhoršit přilnavost. Před mechanickou přípravou odstraňte všechny stopy laků, vosků, tuků, olejů a podobných nečistot. Podklad může být vlhký, ale ne podmáčený.

Doporučení:

SEIRELATEX je třeba před použitím promíchat.

Omezení:

Nepoužívejte SEIRELATEX tam, kde je teplota okolí a/nebo podkladu nižší než 5 °C nebo vyšší než 30 °C. Nepoužívejte při teplotách nižších než 5 °C (nebo pokud se v následujících hodinách po použití očekávají teploty nižší než 5 °C).

Způsob použití a spotřeby:

Jako adheze:

Pro maltu v poměru 1:1 cement:písek použijte jako míchací kapalinu 50% ředění vodou:SEIRELATEX.

Jako modifikátor malty:

Připravte si směsnou kapalinu přidáním příslušného poměru SEIRELATEXU v rozmezí od: 2 díly SEIRELATEXU: 1 díl vody pro malty o malé tloušťce, až 1 díl SEIRELATEXU: 3 díly vody pro malty o velké tloušťce. Upozorňujeme, že při použití SEIRELATEXU se množství záměsové vody snižuje. Směs cementu a písku v odpovídajícím dávkování (obvykle 1:3) se smíchá se SEIRELATEXEM zředěným vodou v doporučeném poměru.

Jako konsolidátor erodovaného podkladu:

Ředění přípravku SEIRELATEX upravte v závislosti na savosti podkladu.

Čištění nástrojů a zařízení:

PROBITANO AUTONIVELANTE lze ihned po použití vyčistit vodou. Pokud se výrobek nechá ztvrdnout, bude nutné jej mechanicky odstranit.

Zbytky/rozlítí:

Jakýkoli rozlitý produkt musí být okamžitě odstraněn pískem, vermikulitem nebo jiným inertním materiálem a shromážděn ve vhodné nádobě pro řádnou manipulaci a ošetření. Se zbytky rozlitého přípravku a prázdnými nádobami je třeba nakládat v souladu s místními předpisy. Další informace naleznete v bezpečnostním listu výrobku.

Skladování:

SEIRELATEX lze skladovat až 6 měsíců v původním neotevřeném obalu. Výrobek by měl být skladován na suchém místě při teplotě od 5 °C do 30 °C. Chraňte před mrazem, přímým slunečním zářením a zdroji tepla.

Technické údaje

(na základě testů provedených v naší laboratoři podle platných předpisů)

Vzhled:	Bílá kapalina
Hustota:	Přibližně 1,04 kg/l
pH:	Přibližně 6,5
% pevných látek:	Přibližně 40 %
Viskozita:	<350 mPa-s
Velikost částic:	< 10µ
Minimální teplota při formování filmu:	Přibližně 35°C
Balení: 25 kg	
Skladování:	Přibližně 6 měsíců na suchém místě a v původním neotevřeném obalu.

Společnost Seire přebírá odpovědnost za kvalitu svých výrobků. Uvedená aplikační doporučení jsou založena na testech a praktických zkušenostech.

Neneseme odpovědnost za výrobek nebo jeho použití v případě jiného dávkování nebo použití, než je popsáno a doporučeno. V případě jakýchkoli dotazů týkajících se tohoto výrobku se obraťte na naše technické oddělení. Tento technický list zůstává v platnosti až do nového vydání.

Společnost Seire nenesé odpovědnost za obsah shromážděných technických listů na internetu z jiných než oficiálních stránek Ardex.

Vydání: březen 2020



ARDEX GROUP