

BOTAMENT® Renovation FP



Speciální omítka na vlhké zdivo – jemná

BOTAMENT® Renovation FP je speciální jemná malta, kterou je možné vytvořit hladký nebo strukturní povrch ve vnitřním i vnějším prostředí. Jemná omítka BOTAMENT® Renovation FP doplňuje speciální maltu BOTAMENT® Renovation FSP zejména při vysokých nárocích na optický vzhled.

Vlastnosti

- ❖ zvlášť jemný povrch
- ❖ volitelný doplněk omítky BOTAMENT® Renovation FSP
- ❖ 5 mm v jedné vrstvě
- ❖ reguluje vlhkost a klima
- ❖ pro vnitřní i vnější použití
- ❖ inhibitor plísní
- ❖ nízké emise

Vhodné podklady

- ❖ únosné vápenné a vápenocementové omítky
- ❖ BOTAMENT® Renovation FSP

Příprava podkladu

Podklad se musí nacházet v tomto stavu:

- ❖ čistý a bez námrazy
- ❖ únosný
- ❖ zbavený mastnoty, nátěrů, výpotků, separačních prostředků, prachu a volných částic

Dále je třeba dodržet:

- ❖ staré podklady celoplošně zdrsnit
- ❖ suché podklady důkladně zvlhčit den předem a znovu krátce před aplikací jemné omítky

Aplikace na suchý podklad není přípustná.

Technická data

Materiálová základna:	kombinace cementu, speciálních minerálních plniv a přísad
Barva:	bílá
Balení:	25 kg – vícevrstvý papírový pytel
Skladování:	V chladu a suchu. V originálně uzavřených obalech minimálně 12 měsíců.
Hustota suché směsi:	~ 1,5 kg/dm ³
Objem pórů v čerstvé maltě:	≥ 10 %
Skupina dle EN 998	CS II
Poměr míchání:	~ 5,5 l vody / 25 kg
Doba míchání:	nejméně 2 – 3 minuty
Doba na zpracování:	~ 30 minut
Prostoj:	~ 2 – 4 hodiny
Maximální tloušťka vrstvy:	5 mm
Spotřeba (prášku):	~ 1,6 kg/m ² / mm
Vydatnost:	~ 200 m ² /t (při vrstvě 3 mm) ~ 17 l čerstvé malty / pytel + ~ 5,5 l vody
Teplota při zpracování:	+5°C až +30°C
Pevnost v tlaku po 28 dnech:	> 3,5 N/mm ²
Pevnost v tahu za ohybu po 28 dnech:	> 2,0 N/mm ²
Čistící prostředek:	
za čerstva:	vodou
po vytvrzení:	mechanicky

Všechny uvedené časy se vztahují na normativní teplotu vzduchu + 23°C a relativní vlhkost 50%. Vyšší teplota a nižší vlhkost vzduchu urychlují, nižší teploty a vyšší vlhkost vzduchu pak prodlužují zpracovatelnost a průběh vytvrzení.

BOTAMENT[®] Renovation FP

Speciální omítka na vlhké zdivo – jemná

Zpracování

- ❖ rozmíchat pomocí míchadla, dále ve spádové míchačce, nebo míchačce s nuceným mícháním za přidání studené, čisté vody do homogenní konzistence

Pokud má být povrch omítky BOTAMENT[®] Renovation FP opatřen nátěrem, jsou vhodné pouze vysoce prodyšné nátěrové systémy na silikátové bázi s hodnotou difúzního odporu $S_d < 0,01$ m.

Důležitá upozornění

V průběhu vytvrzovacího procesu je nutné nanesenou maltu BOTAMENT[®] Renovation FSP chránit vhodnými opatřeními před působením vysokých teplot, přímého slunce, prudkého deště a mrazu.

Případně vykrystalizované soli lze z povrchu jednoduše odstranit pomocí kartáče.

Bezpečnostní list je vám k dispozici na www.botament.com

Pro dosažení optimálních výsledků doporučujeme vždy provést zkoušku zpracování ve specifických podmínkách přímo na dané stavbě.

BOTAMENT[®] Renovation FP nelze nastavit žádnými přísadami ani plnivý.

Poznámka: Údaje v tomto prospektu vycházejí z našeho nejlepšího vědomí a zkušeností, jsou však nezávazné. Je nutné zohlednit podmínky v daném stavebním objektu, účel použití a specifické místní zatížení. Za těchto předpokladů ručíme za správnost údajů v rámci našich obchodních podmínek. Doporučení našich spolupracovníků, která se odchyľují od údajů našeho prospektu, jsou pro nás závazná, jestliže byla písemně potvrzena. V každém případě je nutné dodržovat všeobecně známá pravidla technologických postupů a nejnovější poznatky. Vydání CZ-1407. Aktuální vydání vyhledejte prosím v technických listech na www.botament.com
BOTAMENT[®] Systembaustoffe • Skandinávská 990 • CZ-267 53 Žebrák