

LAMINATO

PAROZÁBRANA

Hydroizolační systém pro pokládku
vodotěsné a parotěsné zábrany

Parotěsný hydroizolační systém

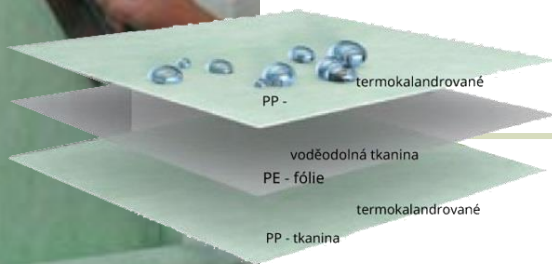
LAMINATO
PAROZÁBRANA





PAROTĚSNÝ A VODOTĚSNÝ SYSTÉM S VYSOKOU PŘILNAVOSTÍ, PRO OKAMŽITOU POKLÁDKU KERAMICKÝCH OBKLADŮ, DLAŽEB A PŘÍRODNÍHO KAMENE, POMOCÍ LEPIDEL ŘADY BIOGEL® VE SPRCHÁCH, KOUPELNÁCH, VLHKÝCH PROSTORÁCH A VENKOVNÍCH PLOCHÁCH.

Laminato PAROZÁBRANA vzniká fúzí mezi membránou MineralFlex EL 300 a gelovým lepidlem Biogel® No Limits® za účelem spojení hydroizolace s parozábranou, která zabraňuje pronikání páry do podkladu. Laminato chrání podklady před vlhkostí a kondenzací i ve vlhkých místnostech nasycených párou.



MineralFlex EL 300

PP – tkanina

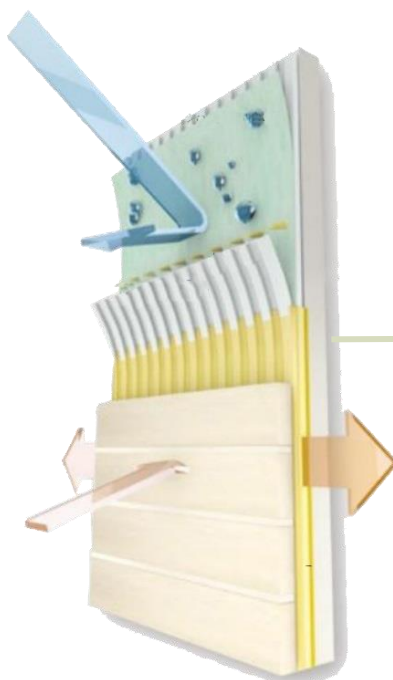
Tepelně svářená vlákna tkaniny umožňují strukturální adhezi s lepidlem Biogel® No Limits®, jejichž malý průměr umožňuje vývoj mikrokrytalické struktury gelového lepidla, které zajišťuje drsnost kontaktního povrchu.

PE – fólie

Vodotěsná fólie tloušťky cca 290 μm , hodnota sd (tloušťka vzduchové vrstvy 122 m^2).

PP – tkanina

Tixotropní a tekutá konzistence gelového lepidla zaručuje celkovou smáčivost tkaniny a strukturální přilnavost k podkladu.



Zaručená životnost

PAROZÁBRANA LAMINATO ZARUČUJE VODOTĚSNOU POKLÁDKU V MÍSTECH CITLIVÝCH NA VLHKOST A V MÍSTNOSTECH S TRVALÝM VÝSKYTEM PÁRY.

- SPECIFICKÝ JAKO BARIÉRA PROTI PROSTUPU VODNÍ PÁRY
- UMOŽŇUJE OKAMŽITOU VODOTĚSNOU POKLÁDKU GELOVÝM LEPIDLEM BIOGEL® NO LIMITS®
- PRAKTICKÝ A RYCHLÝ, OKAMŽITĚ POCHŮZNÝ



- 9 Silicone Color
- 8 Fugalite® Bio
- 7 Biogel® No Limits®
- 6 Příruba Aquastop
- 5 Aquastop Plus 120
- 4 Aquastop Fix
- 3 MineralFlex EL 300
- 2 Biogel® No Limits®
- 1 Keracem® Eco Pronto



Přilnavost laminace

Přilnavost k betonu:
1,0 N/ mm²

Vzdušná přilnavost ve spojení s Biogel® No Limits®:
0,50 N/ mm²



Vodotěsnost

Vodotěsnost:
≥ 1,5 bar / 24 hodin

Ekvivalentní tloušťka Sd:
122 m (parotěsná zábrana)



Chemická odolnost

Přilnavost po kontaktu s vodou:
≥ 0,5 N/ mm²

Přilnavost po vystavení účinku tepla:
0,5 N/ mm²

Přilnavost po cyklech mraz-tání: ≥ 0,5 N/ mm²

Přilnavost po kontaktu s vodou vápenatou:
0,5 N/ mm²

Přilnavost po kontaktu s vodou chlorovanou:
≥ 0,5 N/ mm²



Zpracovatelnost

Pochůznost:
Okamžitá

Čekací doba před zatížení vodou: ≥ 2 hodiny

Montáž obkladu:
Okamžitá instalace



ECOMINERAL®

Inspirováno přírodou

www.ecomineral.cz

Teplárenská 601/7, 108 00 Praha 10
Tel.: +420 725 890 618, info@ecomineral.cz
Otevírací doba: Pondělí – Pátek 7:00 – 16:00