



Baumit Baumacol Proof

Hydroizolační nátěr do interiéru



- Výrobek:** Jednosložková vodonepropustná elastická hmota pro bezsparé hydroizolace, bez obsahu rozpouštědel.
- Složení:** Vodná polyakrylátová disperze, bez obsahu rozpouštědel.
- Vlastnosti:** Jednosložková těsnící fólie, okamžitě zpracovatelná. Vysoce pružná. Aplikace válečkem nebo stěrkou.
- Použití:** K provádění bezsparých hydroizolací proti netlakové vodě přímo pod keramické obklady např. ve sprchových koutech, koupelnách, kuchyních, atp. Pro použití pouze v interiéru.
- Technické údaje:**
- | | |
|----------------------------|------------------------|
| Teplota při aplikaci: | > 5 °C |
| Barva: | žlutá |
| Doba odvětrání na vzduchu: | 1 vrstva min. 4 hodiny |
| Lepení obkladů, dlažeb: | po cca 24 hod. /* |
| Počet vrstev: | min. 2 |
- Spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m²/mm
/* v závislosti na nasákavosti podkladu, při teplotě 20 °C a relativní vzdušné vlhkosti 60 %
- Zajištění kvality:** Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, systém managementu jakosti ISO 9001:2000.
- Bezpečnostní pokyny:** Podrobné pokyny uvedeny v bezpečnostním listu výrobku na www.baumit.cz.
- Skladování:** V suchu, chráněně proti mrazu, v uzavřeném originálním balení 12 měsíců.
- Způsob dodávky:** 25 kg kbelík, 1 paleta = 24 kbelíků = 600 kg
5 kg kbelík, 1 paleta = 54 kbelíků = 270 kg
- Podklad:** Podklad musí být soudržný, čistý, suchý, nezmrzlý, tvarově stabilní, zbavený, prachu, mastnoty, uvolňujících se částic anebo výkvětů. Musí odpovídat aktuálně platným normám.
- Vhodné podklady:**
- běžné minerální podklady
 - beton
 - cementové a sádrové potěry anebo stěrky
 - vyzrálé omítky na cementové, vápenocementové i sádrové bázi
 - pórobeton
- Nevhodné použití:**
- při zatížení tlakovou vodou
 - hydroizolace bazénů, jímků na vodu
 - v exteriéru – např. balkony, terasy
- Příprava podkladu:** Podklad dle vlastností ošetřit základním nátěrem, Baumit SuperPrimer, Baumit Grund. V předstihu ověřit vyzrálou podkladu a provést zkoušku zpracování.
- Zpracování:** Důkladně rozmíchat, neředít, nanášet přímo z kbelíku celoplošně a rovnoměrně ve dvou samostatných, křížem provedených vrstvách. Mezi vrstvami dodržet potřebný čas k odvětrání, cca 4 hodiny. V místě styku stěn a/nebo podlah (kouty, rohy) vložít bandáž pro hydroizolace, např. Hydroizolační páska, Hydroizolační páska – vnitřní (vnější) roh.

Upozornění a všeobecné pokyny

- Teplota vzduchu, materiálu ani podkladu nesmí během zpracování a zrání klesnout pod +5 °C anebo přesáhnout +25 °C.
- Materiál je citlivý na mráz, neskladovat ani nepřepravovat při teplotách pod +5 °C.
- Zvýšená vlhkost vzduchu a nižší teploty vzduchu mohou podstatně ovlivnit dobu zrání.
- Chránit před průvanem, přímým sluncem a rychlým vysycháním podkladu.
- Nepřimíchávat žádné jiné materiály.
- Nepoužívat jako finální vrstvu.
- Okolí natírané plochy musí být chráněné, eventuální odstříky (použité nářadí) se bezprostředně omyjí dostatečným množstvím vody.

Tento technický list byl vytvořen na základě našich vlastních zkušeností a aktuálního stavu vývoje vědy a techniky. Zde uvedené postupy a doporučení představují v obecném smyslu optimální a bezpečná řešení a nezbavují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku pro použití v konkrétních podmínkách.