

TECHNICKÝ LIST

AQUABARR 2012

„VODOBARIÉRA 2012“

1. Popis výrobku: Aquabarr 2012 je flexibilní, ekologicky nezávadný, povrchový nátěr na vodní bázi pro venkovní užití. Vytváří bezspárou polymerovou bariéru proti vodě a vlhkosti.

2. Použití: Aquabarr 2012 je povrchový nátěr s výtečnou trvanlivostí a odolností vůči povětrnosti. Má dobrou přilnavost pro různé povrchy. Je pružný do teploty -23°C , odolný vůči alkalickým chemikáliím, zašpinění, je paropropustný (má funkci „Goretexu“). Používá se samostatně jako jednoduchý nátěr, nebo v kombinaci s výztužnými textiliemi. Používá se především jako nátěr na střešní krytiny z lepenek, plechu, betonu, eternitu apod. Také se používá jako vodonepropustný nátěr na balkony či terasy.

3. Technická data:

základní materiál:	vodouředitelný akrylát
difúzní charakteristika:	difúzně otevřený - 40 gr/m/hod. při 520 um vrstvě (suché)
specifická hmotnost:	1,40 g/cm ³
zpracovatelnost:	dlouhodobá – bez tužidla
doba schnutí (při 15 °C):	pochůznost po cca 24 hodinách (za dobrých podmínek)
hořlavost:	nehořlavý
hodnota A dle Shora:	65-80 (bez i s výztuží)
obsah sušiny:	70%
spotřeba materiálu:	jednovrstvý nátěr: cca 1,0-1,4 kg/m ² vyztužená vrstva: cca 2,0-2,5 kg/m ²
skladovatelnost:	2 roky, skladujte v suchu a chladu, nesmí zmrznout!

4. Příprava podkladu: Odstraňte veškeré nečistoty a usazeniny z podkladu. Pro aplikaci může být podklad vlhký, ale bez povrchové vody. Nasákové podklady, staré asfaltové nátěry, staré lepenky je vhodné nejprve opatřit penetračním nátěrem HAGMANS-Aquabarr primer M2 pro zlepšení přilnavosti vlastního nátěru Aquabarru.

5. Aplikáční pokyny: Aquabarr 2012 aplikujte jemným štětcem, válečkem nebo stříkáním. Aquabarr 2012 může být aplikován jako jednovrstvý nátěr (spotřeba 1,0-1,4 kg/m²). Je nutno aby hmota dostatečně vyplnila veškeré spáry a trhliny. V případě špatného, popraskaného podkladu může být Aquabarr 2012 použit jako dvouvrstvý, vyztužený skelnou textilií (např. PES 141, HAGMANS-Aquabarr armeringsstomme aj.). V tomto případě se aplikuje první vrstva, obdobně jako v případě jednovrstvého nátěru. Do této vrstvy se položí armovací textilie a přitlačení (např. válečkem) se vytlačí veškeré vzduchové bubliny. Následně se aplikuje druhá vrstva, přičemž celková spotřeba je cca 2,0-2,5 kg/m². Náradí očistěte okamžitě po aplikaci (před zaschnutím barvy) vodou. V případě zaschnutí barvy použijte pro čištění denaturovaný lih.

6. Balení: 15 l

7. Odstíny: světle béžový, cihlově červený, světle zelený

8. Obecné: Nevylévejte zbytky barev a laků do kanalizace.
Po otevření obalu obsah co nejdříve zpracujte.
Zajistěte, aby prázdné obaly byly recyklovány podle platných norem.

Údaje uvedené v tomto technickém listě odpovídají našim nejnovějším technickým údajům a nejlepším zkušenostem. Nemohou však být závazné při rozdílných podmínkách při zpracování.

Vyrobeno ve Švédsku (EU).

V případě potřeby kontaktujte náš technický servis.

2005