



Základ pod omítky 3710

počasí odolný, pigmentovaný, na
disperzní bázi, pro vnějšek i vnitřek

Vlastnosti:

Pigmentovaný, křemičitý a nezapáchající základ na disperzní bázi. Počasí odolný pro vnějšek i vnitřek. Difuzní, s vynikající přilnavostí a se zpevňujícím účinkem. Odzkoušený jako konečná vrstva v systému WDV Brillux, těžko vznětlivý B1, dle DIN 4102.

Okruhy použití:

Pigmentovaný základ a podklad pro následné vrstvy organicky vázaných omítek a lehkých minerálních omítek v systému WDV Brillux a stejně tak pro rovinné podklady, jako např. omítky (maltová skupina P II, P III), beton, azbestocement, nosné disperzní nátěry, atd.

Popis materiálu:

Barva:

0095 bílá, barevná dle odstínů kolekce Brillux

Stupeň lesku:

Matný

Báze výrobku:

Akryláto - umělopryskyřičná disperze

Hustota: cca 1,4 g/cm³

Balení: 15 l

Zpracování:

Nanášení: Je možné nátěrem nebo válečkem.

Ředění:

Materiál je připraven pro zpracování, zpracovává se dále neředěný.

Tónování:

Do maximálně 20% Základní a tónovací barvou Acryl Color 951. Barevné odstíny je možné též docílit dle předlohy pomocí systému Brillux.

Snášenlivost:

Nemíchat s jinými druhy materiálů.

Spotřeba:

Cca. 150 – 200 ml/m² pro nátěr. Přesnou spotřebu je možné zjistit zkouškou na daném podkladu.

Teplota zpracování:

Vhodné při teplotách od 15°C do 25°C vzduchu a podkladu. Nezpracovávat pod +5°C vzduchu a podkladu.

Čištění náradí:

Okamžitě po použití vodou.

Schnutí (při 20°C a 65% rel. vlhkosti):

Dále zpracovatelné po 12 hodinách. Při nižších teplotách a/ nebo vyšší vlhkosti vzduchu je nutno počítat s delší dobou schnutí.

Skladování:

V chladu a chránit před mrazem. Načaté balení těsně uzavřít.

Deklarace:

Třída ohrožení vody: WGK 1, zařídění dle VCI

Kód výrobku: M-GP01

Provádění nátěru:

Příprava podkladu:

Podklad musí být rovný, pevný, suchý, čistý, nosný a nesmí obsahovat výkvěty ani nesoudržné částice. Stávající vrstvy odzkoušet na nosnost. Nenosné organické vrstvy je nutno beze zbytku odstranit dle návodu např. Odstraňovačem Top 155. Nenosné minerální vrstvy je nutno odstranit mechanicky. Klihové nátěry důkladně omýt. Staré intaktní olejové a syntetické nátěry naleptat a očistit. Očištěná místa odborně fluátovat. Armovací vrstvu v Systému WDV Brillux je možné nanášet až po dostatečném vytvrzení a proschnutí (minimálně 3 dny, při 20°C a 65% relativní vlhkosti). Dbát na VOB díl C, DIN 18363, odst. 3.

Distribuce a servis :

DLOUHÝ povrchové úpravy staveb
Provoz Kpt.Jaroše 482, 264 01 Sedlčany

Tel./fax: 318 875 422
Mobil : 602 458 568

E-mail: office@dlouha.net
www.dlouha.net

Podklad	Základ	Mezivrstva	Konečný nátěr
Armovací vrstva Armovací hmotou ZF 3585		1 x Základ pod omítky 3710 pigmentovaný po vzoru barevného odstínu omítky ¹⁾	1 x Rausan KR event. R nebo Mozaiková omítka v požadovaném zrnění
Armovací vrstva s WDVS lepící maltou 3550, WDVS armovací maltou 3573 nebo WDVS lepidlem 3578. Neošetřené, normálně a slabě savé venkovní omítky, intaktní disperzní nátěry		1 x Základ pod omítky 3710 pigmentovaný po vzoru barevného odstínu omítky ²⁾	1 x Rausan KR event. R, Mozaiková omítka, Lehká omítka KR event. R nebo Vnitřní dekorační omítka LF KR event. R v požadovaném zrnění
silně savé podklady, např. venkovní omítky, křídové disperzní nátěry nebo vnitřní sádrové omítky, sádrokarton, měkké sádrové omítky a stěrky, beton, atd.	Podle požadavku 1x Hlubkový základ Lacryl LF 595 nebo Hlubkový základ 545		

Upozornění:

¹⁾ V případě, že konečnou vrstvou je bílá omítka Rausan, není nutné dávat na Armovací hmotu ZF 3585 mezinátěr Základ pod omítky 3710

²⁾ V případě, že konečnou vrstvou je Lehká minerální omítka v systému WDV Brillux, není nutné dávat na armování Lepící maltou 3550 nebo Armovací maltou 3573 mezinátěr Základ pod omítky 3710

Dále je nutné dodržovat další upozornění v technologických listech každé konečné vrstvy.

Poznámka:

Všechny údaje a hodnoty jsou produktem intenzivních vývojových prací a dlouholetých praktických zkušeností. Naše technická aplikační doporučení ústní i písemná, která dáváme kupujícím, eventuelně zpracovatelům, odpovídají nejlepším vědomostem současného stavu poznatků, avšak nezakládají žádné smluvní vztahy. Zákazník si může podle svých potřeb a záměrů použití na vlastní odpovědnost výrobky sám odzkoušet. V ostatním platí naše všeobecné obchodní podmínky.

Při vydání nového technologického listu podmíněného technickým pokrokem, ztrácí staré vydání svoji platnost.

Distribuce a servis :

DLOUHÝ povrchové úpravy staveb
Provoz Kpt.Jaroše 482, 264 01 Sedlčany

Tel./fax: 318 875 422
Mobil : 602 458 568

E-mail: office@dlouha.net
www.dlouha.net