

Resinence
66 chemin des Collinons,
45700 Mormant-sur-Vernisson, Francúzsko

1 Popis:

BETONCOATING je dekoratívna stierka náter do interiérov aj exteriérov, vytvárajúca súčasnú modernú mestskú, či industriálnu atmosféru. Môže byť aplikovaný na mnoho materiálov (steny, podlahy, pracovné dosky, nábytok). Jeho špecifická receptúra obohatená štyrmi minerálmi umožňuje jej aplikáciu priamo bez podkladovej vrstvy a zvyšuje odolnosť proti nárazom a teplu, pre veľmi sofistikovaný a aktuálny štýl.

2 Miesta použitia:

BETONCOATING sa aplikuje v interiéri aj exteriéri na:

- Na všetky súdržné, suché a čisté povrchy
- Neošetrené alebo natreté drevo, betón, kameň
- Dlaždice a kameninu
- Tehly, hrubý odliatky, keramiku, apod.

Nie je vhodný pre:

- rozbité steny
- vápennú omietku
- silikón
- nestabilné povrchy a plasty
- sauny a wellness

Zvážte použitie na staticky nestabilnom povrchu s možnosťou pochybu. Mechanické pohyby môžu spôsobiť praskliny.

3 Pokyny pre aplikáciu:

Zmiešajte obsah balenia s 2L vody. Pokiaľ chcete zamiešať len časť obsahu obalu na menšie plochy dbajte prosím na miešací pomer s vodou 3: 1 (BETOCOATINGS: VODA = 3: 1).

Pri použití BETONCOATING v bielom odtieni spolu s tónovacím prostriedkom COLOR Mineral vyprázdňte obsah striekačky do zodpovedajúceho množstva vody a to až potom zmiešajte s BETONCOATING.

APLIKÁCIE BETONCOATING (INTERIÉR A EXTERIÉR):

1.KROK

1. Naneste prvú vrstvu BETONCOATING špeciálnym nerezovým hladidlom na povrch bez použitia základu.
2. Po uschnutí ľahšia prebrúste brúsny papierom č.220 (počkajte 6 hodín pred nanosením druhej vrstvy).
3. Naneste druhú vrstvu BETONCOATING. Pracujte vždy po úsekoch max. 3m²

APLIKÁCIE NA OBKLADY A DLAŽBU:

Začnete nanášať tenkú vrstvu BETONCOATING diagonálne (šikmo ku škáram) a dbajte na to, aby boli dobre zaplnené všetky škáry. Prvá vrstva slúži ako adhézný mostík a nemusí kompletne zakryť celú plochu. Nechajte povrch uschnúť medzi dvoma vrstvami 12 až 24 hodín.

ŠKÁRY medzi drevenými DOSKAMI A ROHY:

Ak sa chcete vyhnúť prasklinám a trhlinám na exponovaných miestach vložte do prvej vrstvy armováciu mriežku. Po uschnutí naneste druhú vrstvu BETONCOATING.

Resinence
66 chemin des Collinons,
45700 Mormant-sur-Vernisson, Francúzsko

OCHRANA BETONCOATING V INTERIÉRI:

KROK 2.

Po 48 hodinách schnutia naneste flockovým lakovacím valčekom lak vo vybranom prevedení (matný, polomatný alebo lesklý). Nechajte plochu zaschnúť medzi vrstvami 4 hodiny.

Pri použití v sprchovacom kúte, pracovných doskách alebo podlahách odporúčame aplikovať vrstvu plniče BETONSEALER COATING a aspoň tri vrstvy tesniaceho laku pre lepšie vodotesnosť.

OCHRANA BETONCOATING V EXTERIÉRI:

KROK 2.

Po 48 hodinách sušenia aplikujte flockovým lakovacím valčekom jednu vrstvu plniča BETONSEALER COATING

KROK 3.

Po 48 hodinách sušenia aplikujte prvú vrstvu Betonfinish OUTDOOR podľa vášho výberu.

Nechajte povrch 6 hodín zaschnúť a aplikujte druhú vrstvu.

Pre podlahy a záhradný nábytok odporúčame aplikovať tretiu vrstvu tesniaceho laku pre maximálnu vodotesnosť a odolnosť proti mechanickému poškodeniu.

Odporúčaná teplota pri aplikácii: 10 - 25 ° C

Doby schnutia boli testované pri teplote 20 ° C

Po aplikácii tesniaceho laku Betonfinish môže výsledný povrch byť trochu tmavší.

4 Povrch:

Je veľmi dôležité pripraviť podklad pred nanášaním BETONCOATING:

1. Očistiť povrch a zbaviť prachu
2. Odstráňte masť acetónom
3. Pred aplikáciou BETONCOATING musí byť povrch čistým, zbavený masť, prachu a suchý

PRÍPRAVA PODĽA POVRCHU:

Dlaždice: vyčistite škáry acetónom a jemným kovovým kartáčom.

Neošetrené a nové drevo: najprv aplikujte vrstvu plniča BETONSEALER COAT pre interiér a exteriér pred nanesením BETONCOATING. Praskliny v dreve vyplňte tmelom na drevo.

Farbené a lakované drevo: Pred aplikáciou BETONCOATING zdrsňte povrch hrubým brúsnyim papierom.

Pred aplikáciou v kúpeľni: v prípade podlahového vykurovania ho musíte vypnúť minimálne 24 hodín pred aplikáciou BETONCOATING. Pozdĺž stien urobte dilatačnú špáru pre zabránenie vzniku trhlin v betónovej stierke.

5 Spotreba:

BETONCOATING je k dispozícii v nasledujúcich obaloch:

6kg suchej / 8kg mokrej zmesi na +/- 3m²

Výdatnosť sa môže líšiť v závislosti od podkladu

Testy výdatnosti boli vykonané pri izbovej teplote 20 ° C

Resinence
66 chemin des Collinons,
45700 Mormant-sur-Vernisson, Francúzsko

6 Nádrie

- Rukavice a respirátor
- Miešacie zariadenie (stačí vrtáčka s miešadlom)
- Špeciálne nerezové hladidlo s oblými rohmi

7 Čistenie:

Okamžite po použití očistiť mydlom a saponátom.

8 Skladovanie:

Skladujte v chladnom a suchom priestore s dobrou ventiláciou v dobre uzavretom obale, mimo dosahu detí a zvierat. Nesmie zamrznúť. Po otvorení spotrebujte celý obsah. Výrobok je použiteľný do dátumu, ktorý je vyznačený na obale

9 VOC:

kategória A+

10 Špecifikácia:

Lesk: mat

Farba: vid' vzorkovnica BETONCOATING

Teoretická výdatnosť: $\pm 1 \text{ m}^2 / \text{kg}$ (jedna vrstva)

Viskozita: pripravená na aplikáciu

VOC: A+

Aplikácia: Materiál a okolie musia mať teplotu v rozsahu 16-26°C

Suché na dotyk: 3 hodiny

Doba schnutia medzi vrstvami: 6 hodín

Doba schnutia: 24 hodín

Balenie: 6kg vedro

Životnosť zmesi: 3 hod.

V SR dodáva:

PAINTHOUSE, s.r.o.

Turie 539

013 12 Turie

info@painthouse.sk, www.painthouse.sk

ŽIADNY / NÍZKY OBSAH PRCHAVÝCH LÁTOK
PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE V RÁMCI POŽIADAVIEK NA BEZPEČNOSŤ ARBO