

INFORMACE O VÝROBKU

Q coat

EP 3600 WA

Podlahové povrstvení

Popis a aplikace

Podlahové povrstvení Qeshfloor EP 3600 WA je 2složkové podlahové povrstvení o tloušťce 50 až 150 µm ředitelné vodou na bázi epoxidové pryskyřice.

Je vhodné jako trvalé, bezešvé a barevné povrstvení podkladů pojených na bázi cementu a anhydritu.

S podlahovým povrstvením Qeshfloor EP 3600 WA můžete zpracovávat i nivelační hmoty UZIN.

Důležité

- ▶ Podmínky zpracování:
Minimální teplota podkladu: 10 °C a 3 °C nad rosným bodem.
Optimální teplota zpracování: 20 °C
Maximální relativní vlhkost (R.V.): 85%.
- ▶ Používejte neutrální nebo lehce alkalické ošetřovací a čisticí prostředky.
- ▶ K odstranění čerstvých nečistot se výborně hodí čisticí utěrky* Qeshfloor Unipro.
- ▶ Pro další informace viz "Směrnice k čištění podlahových povrstvení Qeshfloor".
- ▶ Na vaše přání vám můžeme poslat patřičná doporučení k čištění a ošetřování.
- ▶ Skladovat jen v originálním balení v chladném, suchém a dobře větraném prostoru.

WWW.QESHFLOOR.DE

* Viz odpovídající dokumentaci.

** Při teplotě 20 °C a r.v. 65%.

*** Před použitím nejdříve přečíst dotyčné aplikační směrnice.

Vlastnosti / přednosti výrobku

- ▶ Bezešvá
- ▶ Ředitelný vodou
- ▶ Dobré čištění
- ▶ Odolný proti odírání
- ▶ Téměř bez zápachu

Technické parametry

SUCHÝ PROTI PRACHU

POCHŮZNÝ

PŘETÍRATELNÝ

HUSTOTA

TRVANLIVOST

BARVA

VZHLED

TLOUŠŤKA VRSTVY

MECHANICKY ZATÍŽITELNÝ

ZATÍŽITELNÝ CHEMIKÁLIEMI A VODOU

SMĚŠOVACÍ POMĚR

OBSAH PEVNÝCH LÁTEK

SPOTŘEBA

BALENÍ

DOBA ZPRACOVÁNÍ

BOD VZNÍČENÍ

ODOLNOST VŮČÍ MRAZU

asi po 4 hodinách**

asi po 8 hodinách**

asi po 8 hodinách**

smíšený výrobek: asi 1,35 kg/dm³

při správném skladování vydrží asi 6 měsíců

10 standardních barev. Viz vzorkovnici pro povrstvení Qeshfloor a lité podlahy,

další barvy k dostání na požádání

lesklý. Využitím přeměny na hedvábný lesk

50 - 150 µm

po 3 x 24 hodinách**

po 7 x 24 hodinách**

84,4 hmotnostních podílů, složka A

15,6 hmotnostních podílů, složka B

asi 66% hmot.

100 -200 g/m² na vrstvu, v závislosti na struktuře podkladu

souprava: A + B = 5 a 10 kg

A: kbelík B: kbelík

asi 60 minut**

složka. A: > 55 °C / složka B: > 55 °C

ne

Podklad

Podklad musí být odolný vůči tlaku a deformaci, suchý, čistý a bez trhlín a látek, které by mohly negativně ovlivnit adhezi.

Podklady pojené cementem a anhydritem musí být staré minimálně 7 dnů.

Podlahy z monolitického betonu musí být úplně bez prachu.

Zbroušením a/nebo smirkováním odstraňte kousky cementu a zbytky betonu.

Hladké a neprodyšné podklady (jako např. beton) zdrsňte bezprašným otryskáváním kuličkami. Anhydritové lité krycí podlahy zdrsňte tryskáním nebo broušením (v závislosti na velikosti napětí povlaku).

Znečištěné podklady opalte plamenem. Poté vybruste.

Podlahu vždy vysajte od prachu průmyslovým vysavačem.

Otvory a trhliny vylepšete opravnou maltou* Qeshfloor EP 1500 nebo stabilní vyhlazovací hmotou UZIN NC 182*.

Prosím, u jiných podkladů se obraťte na náš technický servis.

Zpracování Qeshfloor EP 3600 WA***

Jednotlivé složky dobře zamíchejte. Poté přidejte 10 - 15% vody a zase zamíchejte. Směs stejnoměrně nanášejte štětcem nebo válečkem z kůže a v uzavřené vrstvě ji nanášejte na podklad. Dodatečně ji upravte podlahovým válečkem o šířce 50 nebo 70 cm. Naneste minimálně 2 vrstvy podlahového povrstvení Qeshfloor EP 3600 WA.

Pracovní nástroje po použití hned umyjte vlažnou vodou.

Bezpečnost práce

Složka A. Dráždivá.

Obsahuje polyamidový adukt. Hrozí nebezpečí těžkého poškození očí. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Noste vhodné ochranné rukavice a ochranu očí/obličje. Respektujte pokyny výrobce. Ty najdete v bezpečnostním listu.

Třída nebezpečí složky A: Žádná.

Složka B. Dráždivá. Škodlivá pro životní prostředí.

Obsahuje epichlorhydrin/bisfenol-A a F, epoxidovou pryskyřici a 1,3-bis(2,3-epoxypropoxy)-2,2 dimetylpropan. Může dráždit oči a kůži. Při kontaktu s kůží může vyvolat přecitlivělost. Jedovatá pro organizmy žijící ve vodě: ve vodě může mít z dlouhodobého hlediska účinky škodící životnímu prostředí. Zabraňte styku s očima a kůží.

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Vhodné ochranné rukavice.

Materiál a obal musíte zlikvidovat jako jedovatý odpad.

Bezpodmínečně proveďte ekologickou likvidaci. Speciální pokyny popř. bezpečnostní list obdržíte u nás. Obsahuje epoxidové sloučeniny. Respektujte pokyny výrobce.

Ty najdete v bezpečnostním listu.

Třída nebezpečí složky B: 9.

Pro složky A a B lze použít bezpečnostní list podlahového povrstvení Qeshfloor WA.

Tento list byl vytvořen podle usnesení ze dne 29. dubna 1993 pro bezpečnostní listy v rámci nizozemského zákona o nebezpečných látkách.

ČÍSLO PŘEPRACOVÁNÍ

EP 3600 WA/01.08.06/přepracování:0

Unipro pracuje se systémem řízení jakosti podle NEN-EN-ISO-9001/14001. Podnik byl k tomu certifikován společností TÜV Nederland QA. To znamená, že dodávky jsou realizovány podle výrobních a procesních specifikací platných pro tento systém a že výrobky a služby poskytované společností Unipro odpovídají popisu uvedenému v těchto technických specifikacích. Protože společnost Unipro nezná způsob rovněž i okolnosti zpracovávání výrobku a nemůže vyvíjet žádný vliv na zpracovávání svých výrobků, je vyloučena jakákoliv záruka za škody způsobené zpracováním výrobků Unipro. S vydáním tohoto listu ztrácí všechny předtím vydané informační listy o tomto výrobku svou platnost. ©Unipro bv 2006. Všechna práva vyhrazena. Není dovoleno toto vydání bez písemného souhlasu společnosti Unipro BV nějakým způsobem kopírovat a/nebo rozmnožovat.