

INFORMACE O VÝROBKU

EP 7950

Uzavírací nátěr

Popis a aplikace

Uzavírací nátěr Qeshfloor EP 7950 je 2složkové podlahové povrstvení neobsahující rozpouštědla na epoxidové bázi.

Vhodný jako povrstvení odolné vůči kapalinám maltových podlah Qeshfloor.

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.
- ▶ POZOR: Díky exotermické reakci může být zahřát přebytečný zbytkový materiál v balení a tak dojde k vyvíjení zápachu a kouře. Proto v obalu nikdy neuchovávejte více než 100 g smíchaného materiálu a obal uskladněte na bezpečném a dobře větraném místě. U většího množství zbytkového materiálu přidejte dostatek pisku.

WWW.QESHFLOOR.DE

* Viz odpovídající dokumentaci.

** Při teplotě 20 °C a r.v. 65%.

*** Před použitím nejdříve přečíst dotyčné aplikační směrnice.

**** Zabránit velkým teplotním výkyvům; mohou vést k teplotnímu šoku, který může negativně ovlivnit konečný výsledek.

Vlastnosti / přednosti výrobku

- ▶ Vodotěsná
- ▶ Odolnost vůči nárazům, úderům a opotřebením
- ▶ Bezprašná a dobře umývatelná
- ▶ Dobrá odolnost vůči chemikáliím

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 VŮČI MRAZU

asi po 8 hodinách**

asi po 16 hodinách**

asi po 16 hodinách; během 24 hodin nanést další vrstvu popř. provést další zpracování**

smíšený výrobek: přibližně 1,05 kg/dm³

při správném skladování vydrží asi 12 měsíců

průhledný

lesklý.

100 -250 μm

po 3 x 24 hodinách**

po 7 x 24 hodinách**

69,0 hmotnostních podílů, složka A

31,0 hmotnostních podílů, složka B

100%

100 -400 g/m² na vrstvu, v závislosti na struktuře podkladu

souprava: A + B = 8 kg

A: plechová nádoba B : plechová nádoba

asi 25 minut**

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

ano****

Podklad

Maltová podlaha, musí být pochůzná, suchá, čistá a bez látek, které by mohly negativně ovlivnit adhezi.

Maltové podlahy uzavřete během 24 hodin. Budete-li podlahu uzavírat až po 24 hodinách, musíte ji nejdříve odmastit.

Zpracování Qeshfloor EP 7950***

Jednotlivé složky dobře zamíchejte. Tuto směs nalijte na podlahu a rozdělte plochou špachtlí. Poté dodatečně zpracujte prosáklým válečkem z kůže.

V případě potřeby naneste druhou vrstvu, pokud lze první vrstvu upravit.

Při nanášení uzavíracího nátěru Qeshfloor EP 7950 doporučujeme nejdříve zdrsnit uzavírací nátěr Qeshfloor EP 7950, aby bylo docíleno dobré přilnavosti.

Nástroje okamžitě po použití vyčistěte čističem UZIN VE 124*.

Bezpečnost práce

Složka A. Dráždivá. Škodlivá pro životní prostředí.

Obsahuje bisfenol-F-epichlorhydrin epoxidovou pryskyřici a glycidylether. 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. Po kontaktu kůží okamžitě umyjte velkým množstvím vody. Noste vhodné ochranné rukavice a ochranu očí/obličeje. 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 A: 9.

Složka B. Leptavá. Škodlivá pro životní prostředí.

Obsahuje benzylalkohol a isoforondiamin, m-xylylendiamin a nonylfenol. Škodlivá při vdechování nebo při kontaktu s ústy a kůží. Způsobuje popáleniny. Při kontaktu s kůží může vyvolat přecitlivělost. Jedovatá pro organizmy žijící ve vodě: ve vodě může mít z dlouhodobého hlediska účinky škodící životnímu prostředí. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc.

Noste vhodný ochranný oděv, rukavice rovněž i ochranu očí a obličeje. V případě úrazu nebo nevolnosti okamžitě vyhledejte lékaře. (Podle možnosti mu ukažte tento list.)

Materiál a obal musíte zlikvidovat jako jedovatý odpad.

Bezpodmínečně proveďte ekologickou likvidaci. Speciální pokyny popř. bezpečnostní list obdržíte u nás. Respektujte pokyny výrobce. Ty najdete v bezpečnostním listu.

Třída nebezpečí složky B: 8.

Pro složky A a B lze použít bezpečnostní list uzavíracího nátěru Qeshfloor EP 7950.

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

ČÍSLO PŘEPRAČOVÁNÍ

EP 7950/01.01.07/přepřacování: 1

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 jakákoli záruka za škody způsobené zpracováním výrobků Unipro. S vydáním tohoto listu ztrácí 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.