

## Floor-Finish

4202

Tesniaci lak na báze vody s **protišmykovými vlastnosťami** na domáce a remeselné použitie

### POPIS PRODUKTU

#### Všeobecne

Nežltnúci parketový tesniaci lak na báze polyuretán-akrylátovej kopolymérovej disperzie. Výrobok sa môže aplikovať ako jednozložkový výrobok alebo ako dvojzložkový výrobok po pridaní vytvrdzovadla. Výrobok sa vyznačuje veľmi dobrou odolnosťou proti oderu, veľmi dobrou odolnosťou proti poškrabaniu, špeciálnou protišmykovou úpravou, veľmi dobrou plniacou schopnosťou a vynikajúcou odolnosťou povrchu proti chemickým vplyvom.

#### Zvláštne vlastnosti a skúšobné normy



- **ÖNORM EN 71-3**  
Bezpečnosť hračiek, migrácia určitých elementov (uvoľňovanie ťažkých kovov)



- **DIN 53160-1 resp. DIN 53160-2**  
Odolnosť voči slinám a potu



- **ÖNORM C 2354**  
Vysoká úroveň použiteľnosti sa dosiahne, ak sa vykoná trojnásobný nános polievania s príslušným medzibrúsením; dosiahnu sa požiadavky tried namáhania A a B podľa ÖNORM C 2354; trieda namáhania C (pri 2-zložkovom spracovaní).



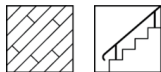
- **ÖNORM A 1605-12 (povrchy nábytku)**  
Stanovenie odolnosti voči chemickým činidlám:  
so spracovaním 1K-spracovanie: 1-B  
so spracovaním 2K-spracovanie: 1-B1  
Správanie sa pri odere:  
so spracovaním 1K-spracovanie: 4-E ( $\geq 0,9$  N)  
so spracovaním 2K-spracovanie: 4-D ( $\geq 1,0$  N)



- **ÖNORM A 3800-1 (správanie sa pri požiari)**  
V spojení s ťažko horľavým podkladom: ťažko horľavý, Q1, Tr 1



- **BGR 181 a smernice DIN 51130**  
**Potvrdené externým skúšobným certifikátom.**  
Splňuje požiadavky pre zariadenia do protišmykovej triedy R9.
- **Francúzska smernica DEVL1104875A**  
**Potvrdené nezávislým skúšobným certifikátom.**  
Hodnotenie stavebných materiálov a produktov podľa emisií prchavých organických látok: A+

**Oblasti použitia**

Jednozložkové spracovanie: Na stredne až veľmi používané drevené podlahy a parkety, najmä v súkromných obývacích priestoroch. Spĺňa triedy namáhania A (mierne namáhanie) a B (silné namáhanie) podľa ÖNORM C 2354.

Dvojjložkové spracovanie: Pre obzvlášť silno namáhané drevené podlahy a parkety (trieda namáhania C podľa ÖNORM C 2354), ako sú predsieni, kancelárie, obchodné priestory, reštaurácie, schody.

**SPRACOVANIE****Pokyny pre spracovanie**

- Pred použitím a počas spracovania výrobok dobre premiešajte.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne +10 °C.
- Optimálne podmienky pre spracovanie sa pohybujú medzi 15 - 25 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 - 80 %.
- Nezatvárajte nádoby s natuženým materiálom.
- Floor-Finish (4202) sa môže spracovať ako jedno- alebo dvojjložkový výrobok. Z dôvodu vyššej odolnosti a dosiahnutia najvyššej triedy namáhania C podľa normy ÖNORM C 2354 odporúčame **dvojjložkové spracovanie**.
- Dbajte na to, aby lak bol rovnomerne nanosený.
- Vhodnosť materiálu na podklad je nutné overiť vytvorením skúšobnej vzorky na originálnom podklade.
- Akákoľvek zmena postupu, podmienok prostredia, nedodržanie pokynov alebo použitie produktov, ktoré nie sú uvedené v technickom liste, môžu výsledok nepriaznivo ovplyvniť.

**Pomer miešania**

100 hmot. dielov Floor-Finish (4202)  
4 hmot. diel Aqua-Crosslinker 8481 (8481000210)

Do nádoby pridajte Aqua-Crosslinker 8481 (8481000210) a ihneď intenzívne pretrepávajte 1 minútu.

alebo Prípadne:

Opatrne a bez hrudiek zapracujte Aqua-Crosslinker 8481 (8481000210) do zložky laku za stáleho miešania.

Pred spracovaním odporúčame počkať cca 10 min.

**Doba spracovateľnosti**

cca 8 hod.

Koniec doby spracovateľnosti nie je možné rozpoznať.

Ďalšie predlžovanie doby spracovateľnosti nie je možné.

Zvýšená teplota skracaie dobu spracovateľnosti.

**Technika nanášania**

	Natieranie	Valčekovanie
<b>Aplikačné zariadenie</b>	Mäkký akrylový štetec	Valček na krátke vlasy
<b>Množstvo na nános (ml/m<sup>2</sup>)</b>	100 - 125	

Skutočnú spotrebu ovplyvňuje tvar a kvalita povrchu obrobku, ako aj spôsob použitia. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného nánosu.

**Čas schnutia**

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Brúsiteľné a prelakovateľné	cca. 4 hod.
Schodné	cca. 8 hodín

Pozor: Koberce nekladte minimálne 8 dní.

Uvedené doby sú orientačné. Sušenie závisí od podkladu, hrúbky nanesej vrstvy, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Na dosiahnutie dokonalého sušenia zaistite pri aplikácii dostatočné vetranie miestnosti.

Nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť vzduchu môžu výrazne predĺžiť dobu schnutia.

Zabrániť priamemu slnečnému žiareniu!

**Čistenie náradia**

Ihneď po použití mydlovou vodou.

Na odstránenie zaschnutých zvyškov farby alebo laku odporúčame použiť prostriedok Abbeizer Express (8313).

**PODKLAD****Druh podkladu**

Listnaté a ihličnaté dreveniny (masívne drevo)

**Vlastnosti podkladu**

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď., zbavený drevného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Odstrániť nenosné staré nátery.

**Vlhkosť dreva**

Listnaté dreveniny:  $12 \pm 2 \%$

Ihličnaté dreveniny:  $15 \pm 2 \%$

**Príprava podkladu**

Listnaté dreveniny: zrnitosťou P150 – P180

Ihličnaté dreveniny: Brúsenie P120 - P150

Ak sa vyskytnú malé praskliny a škáry, vyplňte ich zmesou 1 hmotnostného dielu brúsneho prachu a približne 2 hmotnostných dielov Floor-Fill (4207). Po približne 1 hodine schnutia zarovnané plochy prebrúste zrnitosťou 120 – 150.

**POVRCHOVÁ ÚPRAVA****Základná vrstva**

1 x Floor-Start (4205)

Medzisušenie: cca 2 hod.

Floor-Start (4205) nebrúsiť.

**Medzivrstva**

1 x Floor-Finish (4202)

Medzisušenie: cca 4 hod.

**Medzibrúsenie**

Pred nanosením vrchného náteru zľahka prebrúste brúsnym papierom so zrnitosťou 240 alebo použitou brúsnou sieťkou so zrnitosťou 120 alebo jemnejšou.

Brúsny prach odstrániť.

Dlhší čas medzisušenia (ideálne sušenie cez noc) zlepšuje brúsiteľnosť.

Treba sa vyvarovať prebrúseniu, ktoré môže viesť k rozdielom vo zvýraznení podkladu, ktoré sa pri starnutí ešte zvýrazňujú žltnutím.

**Vrchná vrstva**

1 x Floor-Finish (4202)

## OŠETROVANIE & RENOVÁCIA

### Čistenie & ošetrovanie

Čistenie vodou alebo jemnými čistiacimi prostriedkami najskôr po 14 dňoch. Na čistenie možno do vody na umývanie pridať Clean-Parkettreiniger (7207). V závislosti od použitia a v prípade potreby obnovte tesniaci prostriedok pomocou Clean-Parkettpflege (7204).

### Renovácia

Silne opotrebované lakované plochy obrúsiť špeciálnou valcovou brúskou na podlahy. Do rohov použiť rohovú brúsku alebo excentrickú brúsku. Ďalší postup ako pri novej povrchovej úprave (pozri skladbu povrchovej úpravy).

Poznámka: Nenatierať na podlahy z prefabrikovaných parketových prvkov Floor-Finish (4202), ošetrovať ich iba Clean-Parkettpflege (7204).

## POKYNY PRE OBJEDNANIE

### Veľkosti balenia

11, 4,5l

### Farebné odtiene/stupne lesku

Floor-Finish Farblo, Matt (4202050253)  
Floor-Finish Farblo, Seidenglanzend (4202077977)

### Súvisiace produkty

Abbeizer Express (8313)  
Aqua-Crosslinker 8481 (8481)  
Clean-Parkettpflege (7204)  
Clean-Parkettreiniger (7207)  
Floor-Fill (4207)  
Floor-Start (4205)

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.

## ĎALŠIE POKYNY

### Trvanlivosť/skladovanie



Min. 1 rok/-y/-ov v originálne uzavretom obale.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným svetlom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Otvorené nádoby dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.

### Technické údaje

Obsah VOC zmesi pripravenej na použitie: limitná hodnota podľa smernice 2004/42/EG pre Floor-Finish (Kat A/j): 140 g/l.  
Floor-Finish obsahuje max. 70 g/l VOC.

### GISCODE

W3+

### Vyhlasenie o obsahu látok podľa VdL-RL 01

PUR disperzia / voda / Glykoléter / Reologické prísady / Prísady pre rozhranie / Zmäčadlá / Povrchová prísada / Konzervačné prostriedky používané počas skladovania

Obsahuje 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ón, reakčnú zmes 5-chlór-2-metyl-2H-izotiazol-3-ónu a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ónu (3:1). Môže spôsobiť alergické reakcie.

**Telefonický kontakt pre naliehavé situácie: Národné toxikologické informačné centrum +421 2 54 774 166.**

### Technicko-bezpečnostné údaje



Pri spracovaní produktov s nízkym obsahom znečisťujúcich látok je potrebné dodržiavať obvyklé ochranné opatrenia.

Pri brúsení použite prachový filter P2/P3.

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu produktu.

V prípade zasiahnutia očí ich okamžite vypláchnite vodou a vyhľadajte lekára!

Uchovávajújte mimo dosahu detí.

Počas spracovania a sušenia zabezpečte dobré vetranie.

Pri aplikácii nejedzte, nepite a nefajčite.

Zabráňte úniku do kanalizácie, vodných tokov alebo pôdy. Na recykláciu zasielajte iba prázdne nádoby. Zvyšky tekutých materiálov zlikvidujte ako odpad z náterových hmôt na báze vody. Zaschnuté zvyšky materiálov je možné zlikvidovať ako vytvrdené farby alebo domáci odpad.

Podrobnejšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania, manipulácie, ako aj likvidácie nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu nájdete na webovej stránke **[www.adler.sk](http://www.adler.sk)**.

---