

QUICK A+B - technický list

LAK NA DŘEVĚNÉ PODLAHY PRO VYSOKOU ZÁTĚŽ A S RYCHLÝM SCHNUTÍM.

POPIS Dvousložkový polyuretanový rychleschnoucí lak na bázi rozpouštědla s mimořádnou odolností proti oděru. Lak se dodává též s protiskluzovou úpravou.

Má velmi vysokou chemickou odolnost proti chemikáliím běžně používaným v domácnostech (líh, tuky, různá čisticidla atd.).

POUŽITÍ Lak je určen pro povrchovou úpravu všech druhů dřevěných a korkových podlah. Má značnou přilnavost a vysokou odolnost proti oděru. Je vhodný především do prostor s vysokým zatížením. Pro své rychlé schnutí je mimořádně vhodný na renovace.

APLIKACE Povrch určený k lakování musí být náležitě obroušený, suchý bez vosku a jakýchkoliv mastnot. Výrobek je třeba dobře promíchat podle uvedených instrukcí. Abychom dosáhli maximálně kvalitního výsledku a vyhnuli se problémům při nanášení, pracovní teplota by měla být mezi 15 °C až 20 °C, relativní vlhkost 60 %. Pro nanášení lze použít štětku, váleček nebo pistoli.

Nářadí musí být suché a čisté. Jestliže je třeba nanést další vrstvu, přebrousíme suchý povrch brusnou mřížkou o zrnitosti 80-100. Po vysání a odstranění prachu nanese další vrstvu. V případě potřeby další vrstvy postupujeme stejně. Lak je možné nanášet přímo na dřevo, ale doporučujeme jako základ použít jednu vrstvu NITROFONDU nebo DEVAFONDU (lze provést i dvě vrstvy). Po zaschnutí poslední vrstvy je již možné používání podlahy za 48 hodin. Dokonale vytvrzen je po následujících 7 - 10 dnech. Po tuto dobu taktéž nezakrývejte podlahu žádnou další krytinou.

NELAKOVAT PŘI TEPLOTÁCH POD 10 °C A VLHKOSTI NAD 75 %.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Míchání Před samotným mícháním nechte vyrovnat teplotu laku s teplotou prostředí a dobře protřepte obě složky. Poměr při míchání je jedna část složky **A** s jednou částí složky **B**, po promíchání nechte 5 minut odstát.

Použitelnost Do 1 hodiny po promíchání.

TECHNICKÁ DATA

Podíl sušiny 38 %

Viskozita 17 - 18^o Copa Ford 4 a 20 °C

Hustota 1,03 kg/litr

Odolnost Pro vysokou zátěž.

Barevný tón Bezbarvý.

Stupeň lesku Lesklý.

Polomatný

Hedvábně matný

Rozpouštědlo Polyuretanové rozpouštědlo PU.

Nanášení Válečkem, štětcem, stříkací pistolí.

Doba schnutí 6 hodin při 20 °C a vlhkosti 60 % jedné vrstvy

Doba vytvrzení Lak lze zatížit již po 48 hodinách. Dokonale vytvrzen je po 7 až 10 dnech.

Vydatnost 8 - 10 m² /kg

Pach Charakteristický pro rozpouštědla.

Ekologie Vyloučit proniknutí do povrchových či odpadních vod a terénu. V případě náhlého vylití pokryjte povrch savým materiálem (piliny, písek) a po cca 1 hodině přemístěte do nádoby a nechte tuto směs zaschnout. Pak odstranit spálením.

Po vyschnutí je lak neškodný.

Požární charakteristika Hořlavina.

V případě požáru použijte práškový hasicí přístroj.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ Ředidlo PU nebo NITRO.

BALENÍ Plastové nebo plechové nádoby 1 l - 5 l - 10 l

SKLADOVÁNÍ Uchovejte v suchu a dobře větrané místnosti. Je třeba vyloučit zahřátí nad 60°C.
Skladujte mimo potraviny a dosah dětí.

ZÁRUKA 2 roky od data výroby v neotevřených obalech.

BEZPEČNOST PRÁCE Při práci nejíst, nepít, nekouřit, používat ochranné brýle, rukavice a respirátor s filtrem k ochraně dýchacích cest. První pomoc: při styku s pokožkou omýt vodou a mýdlem, při vniknutí do očí vyplachovat důkladně vodou a zavolat lékaře. Při náhodném požití nevyvolávat zvracení a postiženého uložit v klidu a přivolat lékaře.

Držte mimo dosah dětí!

LIKVIDACE Zbytky laků se likvidují po úplném vyschnutí společně s obaly v rámci komunálního odpadu.

ÚDRŽBA Pro pravidelnou údržbu používejte BRICOPROGRAM. **První „mokrý“ údržba nejdříve po 14 dnech od posledního lakování.**

VÝROBCE QUIDE S.A. DEVA, Španělsko.

POZNÁMKA 2 dny před začátkem, v průběhu práce a 3 dny po ukončení v žádném případě nepoužívat v místnosti silikonové tmely.

V případě jakýchkoli nejasností vyzkoušejte materiál v malém rozsahu nebo využijte poradenského servisu firmy
DEVA, s. r. o., 28.října 25, Jablonec n./N., tel.: 483 318 045, fax: 483 318 044.
e-mail: info@devasro.cz , www.devasro.cz