



## Allzweck-Lasur

Dekorativní středněvrstvá lazura na vodní bázi



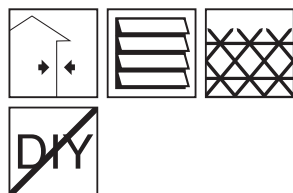
Odstín	Dostupnost				
	Počet kusů na paletě	672	200	96	22
	Balení	0,75 l	2,5 l	5 l	20 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	01	03	05	20
	Číslo výrobku				
teak (RC-545)	2350		■		
nussbaum (RC-660)	2351		■		
palisander (RC-720)	2354		■		
farblos	2359	■	■	■	■
weiß (RC-990)	2360		■	■	
eiche hell (RC-365)	2361		■		
kiefer (RC-270)	2363		■		
speciální odstíny *	2362		■	■	■
*minimální odběr 2,5 l					

### Spotřeba

Cca. 80 ml/m<sup>2</sup> dle pracovního postupu v minimálně dvou pracovních postupech



### Oblasti použití



- Dřevo do interiéru a exteriéru
- Tvarově nestálé dřevěné dílce např. ploty, hrázdění, přístřešky pro auta, dřevěné obložení
- Částečně tvarově stálé dřevěné dílce: např. rolety, obklady, zahradní domky
- Nové a rekonstrukční nátěry
- Není vhodné pro nátěry podlahových ploch (u teras, palubkových ploch) atd.
- Pro profesionální použití



## Vlastnosti výrobku



- Odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi dobrá přilnavost a pružnost
- Odolný vůči povětrnostním vlivům a regulující vlhkost
- Jednoduché zpracování

## Údaje o výrobku

Pojivo	Akrylát-alkydová disperze
Hustota (20 °C)	Cca. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Zápach	mírný
Stupeň lesku	hedvábně matný

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

## Certifikáty

- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

## Systemové produkty

- **IG-10-Imprägniergrund IT\* (7144)**
- **Aqua IG-15-Imprägniergrund IT\* (7145)**

\*Používejte biocidní přípravky bezpečně.

Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

## Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**  
Tvarově stálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva 11 až 15 %.  
Tvarově nestálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva max. 18 %.  
Podklad musí být čistý, suchý a nosný.
- **Příprava podkladu**  
Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.  
Zašedlé a zvětřalé dřevěné povrchy zbruste až na nosný podklad.  
Dřevo v exteriéru, které musí být chráněno proti hnilobě a zamodráním, předem ošetřete vhodným prostředkem na ochranu dřeva\* (neplatí pro dřevo v interiéru).

## Zpracování



- **Podmínky při zpracování**  
Teplota materiálu, podkladu a okolí: min. +10 °C až max. +25 °C  
  
Materiál dobře promíchejte.  
Natřete.  
Nanášejte ve směru vláken.  
Po uschnutí naneste 2. vrstvu.  
Renovační nátěry: 1 - 2 aplikace vždy s jemným mezibrusem.  
Všechny barevné odstíny lze mezi sebou vzájemně míchat.  
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

## Upozornění při zpracování



Zkušební vzorkem si ověřte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.  
V odstínech farblos (bezbarvý), bílý a hemlock používejte pouze na venkovní plochy, které jsou vystaveny povětrnostním vlivům jen nepřímo, jako střešní podhledy atd., nebo jako základní nátěr.  
Během nanášení/sušení chraňte plochy před deštěm, větrem, slunečním zářením a vytvářením rosy na povrchu.

- **Schnutí**  
Cca. 4 hodiny při 20 °C a 65 % rel. vlhkosti vzduchu  
Nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu zpomalují schnutí.



### ■ Ředění

Připravený ke zpracování

### Nářadí / čištění

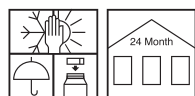
Štetec na akryl, štětka



Pracovní nářadí ihned omyjte vodou a mycím přípravkem.  
Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

### Skladování / trvanlivost

Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.



### Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

### Upozornění na likvidaci odpadů

Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

### Biocidní přípravek

\*Používejte biocidní přípravky bezpečně.  
Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

### Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)

Hranice obsahu dle EU pro tento výrobek (Kat. A/c): max. 130 g/l.  
Tento produkt obsahuje < 130 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/c
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat. Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.