

# RINOL SEALING

ÚSPORNÁ OCHRANA POVRCHU S OPTIMALIZOVANÝM PROVEDENÍM

## Popis systému

Dvouvrstvý uzavírací systém na bázi epoxidové pryskyřice pro beton a podobné podklady.  
Tloušťka ca. 0,5 - 0,8 mm

**Teplotní odolnost do 60°**

## Výběr barev

Detaily naleznete v barevném vzorníku RINOL

## Vlastnosti

- Nepatrný zápach během zpracování
- Chrání a zpevňuje povrch
- Odolný
- Protiskluzný
- Bezesparý
- Bezprašný

## Oblasti použití

- Lehce zatěžované průmyslové podlahy
- Skladovací plochy
- Automobilový průmysl
- Pěší zóny

## Technická data

**Pevnost v tahu za ohybu > 1.5 N/mm<sup>2</sup>**  
DIN ISO 4624

## Otěruvzdornost

Taber CS10 kolo 74 mg/1000 cyklů  
DIN 53754 / ASTM D 1044

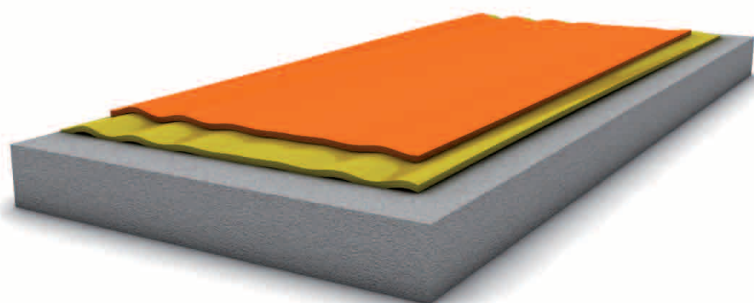
## Tvrdost podle Shorea D 72

DIN 53505 / ASTM D 2240

**Světelná stálost (stupnice 1-8 velmi dobrá = 8)**

**6**

DIN EN ISO 877



-  **Uzavírací nátěr**  
RINOL EP-S600
-  **Penetrace**  
RINOL EP-P202
-  **Podklad**

## DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Při sestavování technických dat produktů společnosti bylo postupováno s obzvlášť velkou pečlivostí. Všechna uvedená doporučení a návrhy ve smyslu použití těchto produktů jsou však bez záruky, neboť podmínky jejich použití nemůžeme sami ovlivnit. Je tedy povinností samotného zákazníka prověřit, zda se produkty pro daný účel a podmínky hodí. Ne všechny údaje tedy znamenají zajištění uvedených vlastností.