



# RINOL SEAL

Sigiliu rezistent la apă și ulei pentru pardoseli din beton

## Descrierea Produsului

RINOL SEAL este un lichid alb lăptos compus din rășini sintetice și reactivi de silicat.

RINOL SEAL creează săruri insolubile și un strat de rășină care consolidează betonul și reduce porozitatea.

RINOL SEAL se utilizează pentru a îmbunătăți duritatea pardoselilor efectuate pe bază de lianți hidraulici. Această procedură este deosebit de eficientă pentru pardoselile poroase noi sau vechi care produc praf.

RINOL SEAL facilitează întreținerea, reduce pătrunderea de uleiuri, grăsimi, acizi organici și baze diluate.

## Proprietăți fizice

Aspectul:	lichid alb lăptos
Densitate la 20°C :	1,1
Viscositate la 20°C :	300 mPa.S
pH :	11
Reziduu uscat :	15
Lichid non inflamabil	
Timpul de aderență:	2-3 ore la + 20°C
Nu îngheață	

## Ambalare și depozitare

Bidon de 20 litri. Poate fi stocat timp de 12 luni, în bidoane originale, ferite de umiditate și îngheț.

### INDICAȚII IMPORTANTE

Informațiile tehnice referitoare la produsele firmei au fost completate cu atenția cuvenită. Cu toate acestea, compania nu își asumă responsabilitatea pentru indicațiile și sfaturile referitoare la folosirea produselor deoarece nu are nici un control asupra condițiilor în care are loc utilizarea lor. Clientul are responsabilitatea de a cerceta personal aplicabilitatea produsului la o anumită sarcină concretă și în anumite condiții de utilizare.

## Aplicarea produsului

RINOLSEAL este gata de utilizare.

Suprafața trebuie să fie curată și uscată. Timpul său de uscare, pe beton nou, este de minim 7 zile. Suprafețele care urmează să fie tratate trebuie să fie libere de orice reziduuri de grasime, ulei, vopsea.

Aplicați produsul prin pulverizare, pensulare sau cu trafaletul. În cazul solului foarte poros, se prevede aplicarea celui de-al doilea strat după 12 ore la + 20 ° C.

Suprafața poate fi folosită după 12 h de la aplicarea sa la 20 °C, deși acesta atinge proprietățile sale optime la 8 zile după aplicare.

Nu se aplică la temperaturi mai mici de +5 ° C.

**Important: RINOLSEAL poate afecta ușor culoarea suprafețelor; o testare va fi necesară în special pentru pardoselile din pietre de calcar și dale de beton colorate.**

## Consum

Variază în funcție de porozitate.  
Consum mediu: de la 0,200 la 0,300 litri/ m<sup>2</sup>.

## Igienă și sănătate

Produsul nu este periculos.

CONSULTAȚI FIȘA CU MĂSURI DE SECURITATE