



## DULISOL HYDRO



Randament: 12-14 m<sup>2</sup>/litru



Timp de uscare: ½-1 oră



Diluare: 8-10% din volum cu apă când se utilizează pensulă/trafalet sau până la 15% când se utilizează pistol de pulverizare



Revopsire: 5-6 ore



Ambalaj: 750 ml, 2,5 l



Utilizare: Pensulă, trafalet, pistol de pulverizare

### CARACTERISTICI GENERALE

Vopsea monocomponentă pe bază de apă pentru suprafețe pavate, pardoseli din beton și suprafețe alcaline. Datorită compoziției sale speciale, este potrivită pentru pardoselile interioare și exterioare cu trafic ușor. Oferă o acoperire excelentă, aplicare uniformă, aderență foarte bună și rezistență ridicată la intemperii.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

Aspect	Satinat
Greutate specifică	1,23 ±0,02 kg/l
Randament	12-14 m <sup>2</sup> /l pe strat, în funcție de tipul pardoselii
Diluare	8-10% din volum cu apă pentru aplicarea cu pensula sau trafaletul și 15% din volum pentru aplicarea prin pulverizare.
Timp de uscare	½-1 oră uscare la atingere.
Revopsire	Aplicarea unui strat suplimentar la 5-6 ore după aplicare. Aceste intervale de timp se prelungesc în condiții de vreme rece și umedă.
Capacitate de circulare	4-8 ore după aplicare în funcție de condițiile meteorologice.
Clasa COV	Pentru decorări interioare/exterioare și pentru acoperiri din lemn și din metal". Tip Y. Valoare limită COV = 130 gr/lt. Maxim de concentrație COV a produsului gata spre utilizare = 85 gr/lt. Vopseaua conține și solvenți care nu sunt COV.
Capacitate de spălare	La cel puțin 3-4 săptămâni după aplicare cu produse de curățare slabe. Se recomandă să nu folosiți apă sub presiune
Culori	Alb, Ral 7040 și Ral 7035.

## PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Pentru a asigura o aderență bună a vopselei, suprafața care urmează a fi vopsită trebuie curățată de praf, ulei, vopsea scorojită, rugină și umezeală. Curățați bine cu hârtie abrazivă.

## APLICARE

Amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați un strat de Dulisol Hydro diluat în mod corespunzător pe o suprafață uscată pregătită în mod adecvat. Dacă este necesar, după uscare aplicați încă un strat.



## CURĂȚAREA UNELTELOR

În timp ce lucrați, păstrați-vă echipamentul umed, fie în recipient, fie în vasul de vopsea. Scurgeți bine sculele de lucru de vopsea în recipient și curățați-le imediat cu apă și săpun. Evitați pătrunderea materialelor de spălare în cursurile de apă.

## CONDIȚII DE UTILIZARE

Temperatura 8-30 °C și umiditatea relativă mai mică de 80%. Condițiile meteorologice nefavorabile pot degrada calitatea vopselei.

## PĂSTRARE

A se păstra la loc răcoros. Protejați împotriva înghețului și a expunerii la soare. Închideți bine recipientul după aplicare pentru a menține conținutul în bună stare. Recuperați vopseaua nefolosită pentru a o reutiliza. Reutilizarea vopselei poate reduce cu adevărat impactul asupra mediului pe durata ciclului de viață al produsului.

## ETICHETAREA

Mai multe informații în fișele cu date de securitate (FDS).

## SIGURANȚĂ

Citiți eticheta de pe partea din spate a produsului. A nu se lăsa la îndemna copiilor.

Datele tehnice și instrucțiunile incluse în prezenta broșură tehnică se bazează pe audituri ale laboratoarelor de încredere și pe rezultatele cunoștințelor și experienței personalului științific al companiei. Calitatea produsului este garantată de companie, fiind conformă cu cerințele ISO 9001, 14001 și ale EMAS. În calitate de producător, nu suntem responsabili pentru nicio daună sau daune produse în cazul în care produsul nu a fost folosit pentru destinația corespunzătoare și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.