

Dryfill®

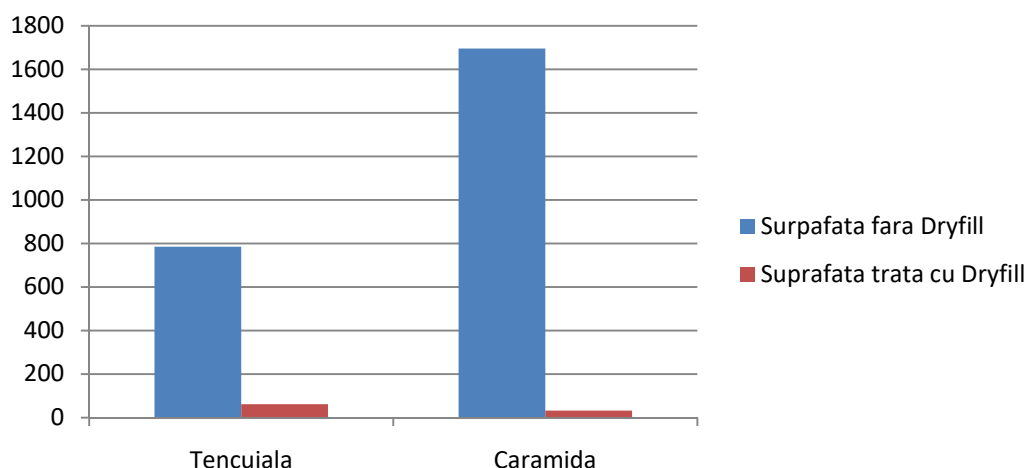
Substanță incoloră pentru protecția suprafețelor împotriva infiltrațiilor de apă

Avantaje:



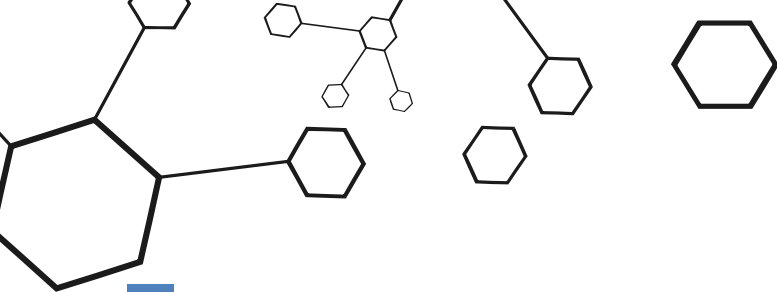
- DRYFILL este un produs incolor cu efect de impermeabilizare pentru suprafețe și placaje aparente.
- Nu astupăporii suprafeței tratate, asigurând o aerisire optimă a peretelui, a placajului tratat.
- Asigură o protecție a suprafețelor tratate de până la 10–12 ani după caz.
- Menține suprafața peretelui tratat în starea ei originală, împiedică apariția șalpetrului, a fisurilor cauzate de ciclurile îngheț-dezgheț.

Comparație absorbția de apă diferite suporturi:



(Absorbție = g/mp/h^{0,5})





Dryfill®

Substanță incoloră pentru protecția suprafețelor împotriva infiltrațiilor de apă

Domeniu de aplicare:

- Poate fi utilizat pe cele mai multe suprafețe care sunt afectate de infiltrații (ex. ploaie, ninsoare, etc): Pereți din cărămidă, pereți ornamentale, suprafețe din ciment-beton aparente, suprafețe din nisip calcaros, piatră brută, etc.; tencuieli, țigle de acoperiș și ardezie.

Date tehnice:

Compoziție:	Lichid incolor
Densitate 20°C:	0,78 g/cm ³
Inflamabilitate:	70°C
Valoare pH:	5,8-6
Solubilitate în apă:	Insolubil

Mod de aplicare:

- **Se aplică întotdeauna pe timp uscat și pe suprafață uscată!**
- Se poate aplica cu pensulă cu fire lungi, cu bidinea sau cu pistol pulverizator.
- După 3-4 ore de la aplicarea primului strat suprafața va fi uscată, însă efectul hidrofug al substanței DRYFILL se va forma abia după trecerea unui interval de 24 de ore.
- Cel de-al doilea strat se aplică după această perioadă.
- Uneltele trebuie curățate după terminarea aplicării, cu diluant.
- Nu se aplică pe suprafețe care sunt expuse presiunii de apă.

Consum:

- 0.15-0,35 litru / m², în funcție de porozitatea suprafeței.

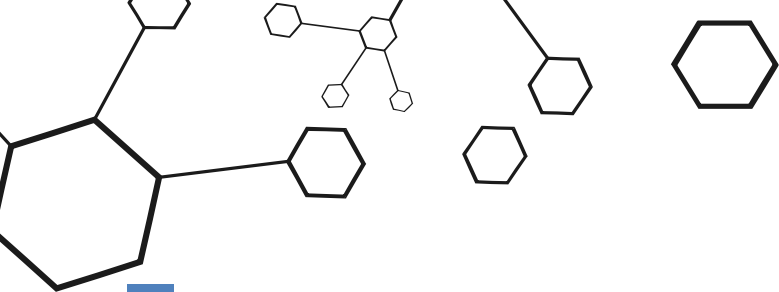
Certificare: produs agrementat

- Certificat: C E conform 1504-2:2005

Ambalaj:

- Bidoane din tablă de 2 respectiv 5 litri.
- Butoaie de 210 litri.





Dryfill®

Substanță incoloră pentru protecția suprafețelor împotriva infiltrațiilor de apă

Depozitare / Observații:

- Timp de uscare: 3 – 4 ore
- Material ușor inflamabil, nu se supune regulilor ADR.
- Nu se aplică pe suprafețe din lemn și mase plastice.
- **Pentru mai multe informații vă rugăm să citiți cu atenție foaia informativă de securitate.**

