

# AquaStop Plus EMULSIE HIDROIZOLANTĂ

Nr. articol: K00860107 - 7kg; K00860120 - 20kg



## Tipul produsului

Emulsie hidroizolantă. Nu conține bitum; pe bază de polimeri în dispersie. De culoare albastră.

**Flexibilitate ridicată; etanș la vaporii de apă.**

**Atenție: consultați specialistul!**



## DOMENIU DE APLICARE

Pentru pregătirea suprafețelor din încăperile umede. Ideal pentru izolarea impermeabilă, elastică a suprafețelor de aplicare a plăcilor ceramice, de ex. în zonele cu dușuri, șape flotante de ipsos, pardoseli uscate, pereți din gips carton. Recomandată pentru spații interioare; protecție împotriva umidității și vaporilor de apă.

Nu se utilizează la bazine de înot, rezervoare de apă potabilă, fântâni, etc.

## PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suportul trebuie să fie uscat, fără praf, părți desprinse, eflorescențe sau exfolieri, să aibă capacitatea portantă necesară, să nu fie înghețat. Straturile suport cretoase se întăresc cu Intergrund, cele rezistente la apă se înăspresc mecanic. Stratul suport se amorsează cu AquaStop Plus diluat în proporție de 1:4.

## PUNEREA ÎN OPERĂ

Amestecați înainte de utilizare. Aplicați produsul cu rola din material plastic, cu pensula sau cu bidinea și lăsați să se usuce complet. Aplicați cel puțin alte două straturi nediluate. Fixați banda izolatoare AquaStop Band la marginea pereților și la colțuri în primul strat nediluat, proaspăt aplicat. Aplicați următoarele straturi doar după ce stratul anterior s-a uscat complet. **Consum:** în funcție de granulația și de capacitatea de absorbție a suprafeței de aplicare precum și în funcție de rezistența cerută a izolației. Pentru acoperirea cu plăci ceramice și piatră naturală, obligatoriu se utilizează adeziv flexibil (min. 12 ore după ultimul strat aplicat). Se poate gletui și vopsi fără amorsare.

## RECOMANDĂRI GENERALE

Diluarea trebuie realizată numai cu apă curată. Este interzisă amestecarea emulsiei cu alte materiale. Temperatura emulsiei, aerului și suportului în timpul prelucrării și procesului de uscare trebuie să fie mai mare de + 5 °C. Temperatura de lucru recomandată este între +5 °C și +25 °C. Se vor respecta normele specifice și fișele tehnice ale materialelor cu care grundul interacționează.

## DATE TEHNICE

<b>Consum:</b>	straturi suport rugoase/poroase: 0,45 - 0,70 kg/m <sup>2</sup> /strat straturi suport netede: ca. 0,35 - 0,50 kg/m <sup>2</sup> /strat	<b>Depozitare:</b>	poate fi depozitat timp de 24 luni, în spațiu răcoros, ferit de bătaia directă a soarelui, protejat de îngheț, în ambalaj original.
<b>Timp de uscare (între straturi):</b>	aprox. 3 ore (la +20 °C și 50% umiditate relativă a aerului)	<b>Utilaje și scule:</b>	bidinea, pensulă sau rolă.
<b>Circulabil:</b>	după ca. 24 ore		
<b>Acoperire:</b>	ca. 12 ore după ultimul strat aplicat		
<b>Mod de livrare:</b>	găleată 7 kg; 20 kg		

**Asigurarea calității:** Autosupraveghere prin laboratorul propriu și verificare la un laborator autorizat. Conform reglementărilor europene în vigoare.

**Garanții:** Garanția producătorului se referă numai la calitatea materialului. Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări tehnice. Indicațiile privitoare la consumuri, cantități și punere în operă sunt bazate pe experiența producătorului. În condiții de aplicare care se abat de la prevederile fișei tehnice, aceste indicații nu pot fi preluate ca atare. Indicațiile conținute în fișă nu exonerează cumpărătorul/vanzătorul de verificarea pe proprie răspundere, a conformității domeniului de aplicare din șantier cu cel prevăzut în fișa tehnică.

**Drepturi intelectuale:** Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări și multiplicări, precum și extrase, necesită aprobarea scrisă a acestuia.

Cemix Romania S.R.L.  
RO, 550076 Sibiu, str Săliște nr 2  
tel: 0269 206017; fax: 0269 206016;  
www.cemix.ro, e-mail: office@cemix.ro

Ediția: RO 2021

**Cemix**  
Profesioniștii mortarelor

LASSELSBERGER - KNAUF