

# webertec hydroprotect easy

HIDROIZOLAȚIE FLEXIBILĂ  
MONOCOMPONENTĂ

## Performanțe

CALITATE SUPERIOARĂ



Produs pe bază de apă, ecologic,  
gata de utilizare



Uscare rapidă, permite aplicarea a  
două straturi în aceeași zi



Creează o suprafață flexibilă și  
impermeabilă



Se utilizează la interior

## DESCRIERE

Webertec hydroprotect easy este o pastă hidroizolantă monocomponentă gata preparată, pentru etanșarea continuă a spațiilor interioare, aplicabilă cu pensula, gletiera sau rola.

Webertec hydroprotect easy crează, după uscare, o membrană subțire cu flexibilitate foarte mare, care realizează impermeabilizarea suprafețelor ce sunt supuse ocazional la acțiunea apei.

## COMPOZIȚIE

Amestec de rășini sintetice acrilice, materiale de umplere, agenți de îngroșare.

## DOMENII DE UTILIZARE

Webertec hydroprotect easy este recomandat pentru hidroizolarea suprafețelor înaintea aplicării de plăci ceramice sau piatră naturală (ex. gresie, mozaic, marmură, granit) pe:

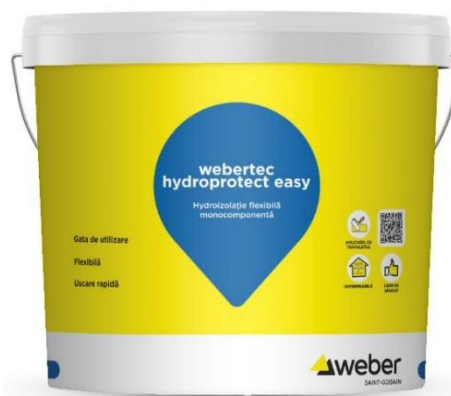
- pereți din zidărie tencuiți cu tencuieli de var-ciment;
- pardoseli în băi, bucătării sau cabine de duș;
- pardoseli cu încălzire încorporată;
- pereți din zidărie tencuiți cu tencuieli de ipsos pe care se dorește aplicarea de plăci ceramice, lipite cu adezivi pe bază de ciment (amorsați corespunzător cu produsul weberprime bond).

Webertec hydroprotect easy protejează pereții realizați din plăci de gips-carton contra pătrunderii vaporilor de apă și a acumulării de apă în structurile de pereți uscați.

## MOD DE PREZENTARE

Ambalaj: Găleți din PE de 5 kg și 20 kg

Culoare: Galben



## Ambalaj:

Găleată din PE  
5 kg / 20 kg



## webertec hydroprotect easy

HIDROIZOLAȚIE FLEXIBILĂ  
MONOCOMPONENTĂ

### STRATUL SUPORT

Se poate aplica pe următoarele tipuri de suprafețe, situate numai la interior:

- beton microporos, beton prefabricat;
- tencuieli pe bază de ciment și ciment-var, precum și tencuieli și gleturi pe bază de ipsos, amorsate corespunzător;
- plăci de gips-carton, panouri din lemn;
- placări ceramice existente;
- șape pe bază de ciment sau ipsos, inclusiv cele ce au încorporate sisteme de încălzire.

### RECOMANDĂRI

Lucrările vor fi executate pe suport uscat, la o temperatură a aerului și a suportului de la 5°C până la 35°C. Suprafețele vor fi protejate împotriva uscării forțate. Nu se aplică pe suprafețe excesiv de calde sau pe suprafețe expuse curenților de aer.

Uneltele folosite se spală cu apă imediat după folosire.

### NU SE UTILIZEAZĂ

- pe suporturi din material plastic sau metal.



## webertec hydroprotect easy

HIDROIZOLAȚIE FLEXIBILĂ  
MONOCOMPONENTĂ

### CARACTERISTICI ȘI DATE TEHNICE

Consum orientativ	1,5 kg /m <sup>2</sup> în doua straturi
Grosimea membranei finale (obligatorie)	min. 1 mm (din 2 straturi)
Aspect	Pastă de culoare galbenă
Timp de uscare între straturi	min. 4 ore / strat
Timp de maturare, înainte de aplicarea plăcilor ceramice	min. 24 ore
Aptitudine de a rezista la fisurare în condiții standard	≥ 0,75 mm
Aderență la suport după 28 de zile	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Aderență la suport după acțiunea căldurii	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Aderență prin tracțiune după contactul cu apa de var	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Etanșeitate la apă	Nu trece apă
Permeabilitate la vaporii de apă	Impermeabil
Temperatura de aplicare	5°C ... 30°C
Standard de produs	SR EN 14891:2012



## webertec hydroprotect easy

HIDROIZOLAȚIE FLEXIBILĂ  
MONOCOMPONENTĂ

### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suprafața suport trebuie să fie perfect curată, uscată, fixă, fără părți friabile, fără urme de lapte de ciment și lipsită de substanțe antiaderente (grăsimi, bitum, praf, uleiuri, agenți de decofrare, etc.), betonul trebuie să fie mai vechi de 3 luni iar șapele trebuie să aiba o vârstă minimă de 28 de zile.

Tencuielile pe bază de ciment sau de ipsos trebuie să fie maturate min. 7 zile de la aplicare pentru fiecare centimetru de grosime. Se vor îndepărta în prealabil straturile cu rezistență mecanică slabă și se vor repara zonele afectate. Se vor închide golurile și fisurile din suport folosind mortarul de reparații webertec fast. După caz suportul se prelucrează prin sablare, șlefuire sau frezare. Umiditatea suportului trebuie să fie mai mică de 2%.

Suporturile absorbante (betoane poroase, tencuieli pe bază de ciment sau de ipsos, șape pe bază de ciment, etc.) se vor amorsa folosind produsul weberprime bond, diluat 1:1 cu apă.

### MOD DE LUCRU

Webertec hydroprotect easy este un produs monocomponent, gata de utilizare imediat după deschiderea găleții. Nu necesită niciun fel de preparare, diluare sau un altfel de tratament. Produsul va fi aplicat cu pensula sau rola, în două straturi, la interval de cca. 4-6 ore între ele.

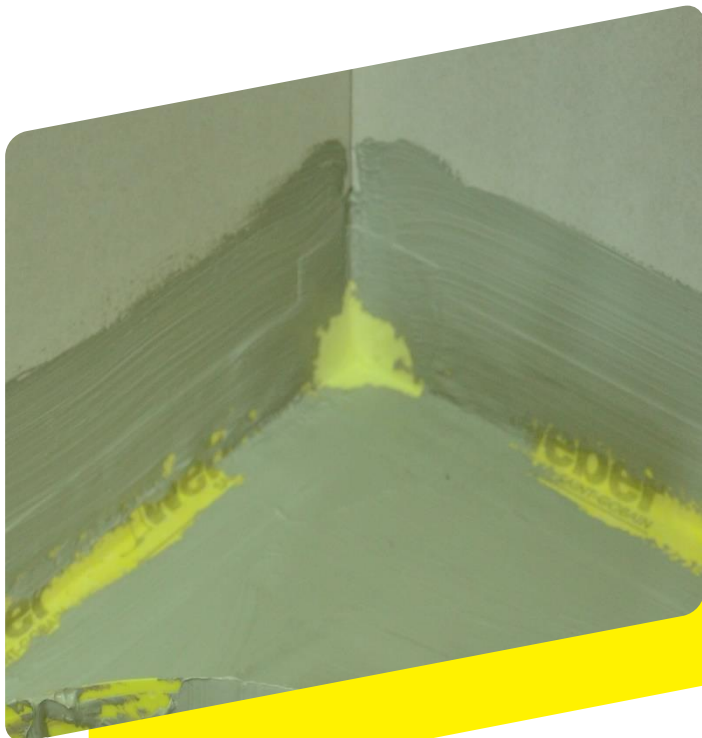
Al doilea strat trebuie aplicat pe o direcție perpendiculară față de primul strat. Indiferent de metoda de aplicare, este obligatorie obținerea unui strat final cu o grosime minimă de 1 mm.

În zonele de îmbinare dintre perete și pardoseală, și în zonele de tranziție dintre diferite materiale, se înglobează în prealabil banda de etanșare **webertec max tape** într-un strat proaspăt de **webertec hydroprotect easy**.

Zonele de colț pot fi realizate eficient utilizând piesele de colț **webertec inside corner** și **webertec outside corner**.

Pentru etanșarea străpungerilor (țevi, sifon pardoseala, etc.) se recomandă utilizarea benzii de etanșare ajustabilă **webertec multi-size collar**.

Webertec hydroprotect easy crează, după uscare, o membrană subțire cu flexibilitate foarte mare, care realizează impermeabilizarea suprafețelor ce sunt ocazional supuse la acțiunea apei sau a vaporilor de apă (umiditatea din aer).



## webertec hydroprotect easy

HIDROIZOLAȚIE FLEXIBILĂ  
MONOCOMPONENTĂ

### ATENȚIONĂRI SPECIALE

Produsul nu este adecvat pentru suprafețe imersate permanent în apă (piscine sau bazine de apă) ci doar pentru suprafețe expuse curgerii apei sau zone umezite accidental ori pe perioade scurte.

Suprafețele protejate cu webertec hydroprotect easy nu pot rămâne neacoperite ci necesită aplicarea unor straturi ulterioare constituite fie din plăci ceramice sau pietre naturale.

Pentru utilizări la exterior (terase, balcoane) sau în zone permanent umede (piscine, bazine de apă) se recomandă utilizarea produsului **webertec hydroprotect, hidroizolație flexibilă bicomponentă**.

### INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Consultați fișa cu datele de securitate înainte de a utiliza produsul.

Produs destinat uzului profesional.

A nu se lăsa la îndemana copiilor

A nu se înghiți

În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă curată și consultați un medic oftalmolog.

Este indicată folosirea de măsuri individuale de protecție: mănuși de cauciuc și ochelari de protecție.

### TERMEN DE VALABILITATE

24 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj.

Se depozitează în ambalajul original, în zone ferite de îngheț.

### SUSTENABILITATE

- Serviciu de returnare europaletji reciclabili.

### CERTIFICATE, STANDARDE, AGREMENTE

- DP-RO-17208
- Sisteme de management  
SR EN 14891 : 2012

## Produse complementare

weberset EX 25 max<sup>2</sup>

weberset EX 25 max<sup>2</sup> alb

weberset portelanat max<sup>2</sup>

weberset marmoplus

weberset superflex max<sup>2</sup>

webercol pro white

Weber este o marcă înregistrată a Grupului Saint-Gobain. Informațiile din acest document reflectă datele pe care le deținem în prezent, pe baza cunoștințelor și a experienței noastre actuale, rezervându-ne dreptul de a face actualizări ulterioare, fără o notificare prealabilă, ca urmare a unor modificări tehnice sau de producție. Asigurați-vă că sunteți mereu în posesia ultimei versiuni a acestui document, accesând site-ul nostru de la următoarea adresă: [www.ro.weber](http://www.ro.weber).

Documentul de față conține doar recomandări generale și nu se referă la circumstanțe speciale. Înainte de începerea lucrărilor, asigurați-vă că ați înțeles specificațiile proiectului, că ați testat produsul în acest scop și că produsul selectat satisface cerințele acestuia. Informațiile prezentate în acest document nu constituie o garanție privind anumite proprietăți ale produsului sau compatibilitatea pentru o utilizare concretă, Grupul Saint-Gobain neputând fi făcut responsabil de calitatea execuției lucrărilor de construcție.