



Hidroizolații

**Garanția etanșării,
eficiente și testate
conform standardelor**

ÖKOPLAST®

soluții de acoperire în
strat gros pe bază de
bitum sintetic



ÖKOPLAST® 1K 20B și ÖKOPLAST® 2K 20B

Hidroizolații testate conform standardelor pentru eficiență în utilizare

- Hidroizolații pentru pereți de subsol, pereți de rezistență, pardoseli și fundații
- Etanșarea rosturilor din construcții în elemente din beton cu rată ridicată de penetrare a apei
- Poate fi utilizat ca adeziv pentru protejarea izolațiilor și a suprafețelor de scurgere
- Proprietățile dovedite ale ÖKOPLAST® 1K 20B și ÖKOPLAST® 2K 20B depășesc cerințele DIN 18195 și asigură hidroizolarea împotriva umezelii, infiltrațiilor de apă și a apei sub presiune
- ÖKOPLAST® 1K 20B și ÖKOPLAST® 2K 20B sunt, de asemenea, recomandate pentru hidroizolarea subsolurilor din beton. Transportul difuziei de vapori de apă este în consecință redus - climatul încăperii se îmbunătățește iar subsolul poate avea utilizări superioare



Hidroizolație netedă și eficientă

1. Amorsă brevetată specială pentru sistemul în 3 etape **IMBERAL® Aquarol 10D** care optimizează calitățile cu proprietăți hidrofuge și de consolidare
2. Aplicați întâi **ÖKOPLAST® 1K 20B** sau **ÖKOPLAST® 2K 20B**
3. Includerea stratului de întărire **IMBERAL® VE 89V** în cazul în care este necesar (de exemplu DIN 18195 partea 6)
4. A doua aplicare de **ÖKOPLAST® 1K 20B** sau **ÖKOPLAST® 2K 20B**. Stratul de **IMBERAL® 89V VE** trebuie să fie complet acoperit.
5. După întărirea completă a KMB se aplică stratul pentru protejarea izolației conform DIN 18195 partea 10. Se poate realiza cu **IMBERAL® MultiDrain 89V**



ÖKOPLAST®

soluții de acoperire în strat gros pe bază de bitum sintetic

Cu sistem de impermeabilizare în condiții de siguranță!

IMBERAL® Aquarol 10D este o amorsă specială, brevetată, fără solvenți, gata de utilizare, pentru optimizarea aderenței, adecvată tuturor tipurilor de substraturi minerale. **IMBERAL® Aquarol 10D** este un liant pentru pulberi, reduce capacitatea de absorbție a suprafeței și contribuie la solidificarea acesteia. Materialul conține pigment, poate fi aplicat prin vopsire, cu ajutorul rolei sau prin pulverizare.

Ambalaj:	recipient din PE de 20 kg și 5 kg
Aplicare:	imediat peste suprafața ușor umedă
Consum:	0,15 - 0,25 kg/m ²



ÖKOPLAST® 1K 20B este un bitum monocomponent, fără solvenți, pentru acoperirea fisurilor și acoperire în strat gros, pentru hidroizolarea construcțiilor. **ÖKOPLAST® 1K 20B** conține polistiren, este gata preparat și ușor de aplicat.

Ambalaj:	găleată din PE de 30 litri
Acoperirea fisurilor:	> 2 mm la +4 °C
Protecție la ploaie:	după 6 ore ¹⁾
Uscare completă și întărire:	3 zile ¹⁾
Hidroizolare certificată:	(DIN 52123) la 1 mm lățimea fantei și presiune a apei de 0,75 bari
Consum:	conform DIN 18195 partea 4+5 3,6 l/m ²
Consum:	conform DIN 18195 partea 6 4,8 l/m ²



¹⁾ La 20°C și umiditate relativă de 60%

ÖKOPLAST® Plus 55Z este componenta sub formă de pulbere reactivă a **ÖKOPLAST® 1K 20B**, aditiv pentru întărire rapidă, în același timp asigurând flexibilitate pe o perioadă îndelungată pentru **ÖKOPLAST® 1K 20B**.

Ambalaj:	sac de hârtie de 2 kg
Protecție la ploaie:	după 4 ore ¹⁾
Uscare completă și întărire:	după 2 zile
Consum:	2 kg de pulbere la 30 de litri ÖKOPLAST® 1K 20B



¹⁾ La 20°C și umiditate relativă de 60%

ÖKOPLAST® 2K 20B este un bitum bicomponent, fără solvenți, pentru acoperirea fisurilor și acoperire în strat gros, pentru hidroizolarea construcțiilor. **ÖKOPLAST® 2K 20B** nu conține polistiren, este gata preparat și ușor de aplicat.

Recipiente de amestecare:	30 kg = 24 substanță lichidă + 6 kg pulbere
Acoperirea fisurilor:	> 2 mm la +4 °C
Protecție la ploaie:	după 2 ore ¹⁾
Uscare completă și întărire:	după 2 zile ¹⁾
Hidroizolare certificată:	(DIN 52123) la 1 mm lățimea fantei și presiune a apei de 0,75 bari
Consum:	conform DIN 18195 partea 4-5 4,1 kg/m ²
Consum:	conform DIN 18195 partea 6 5,5 kg/m ²



¹⁾ La 20°C și umiditate relativă de 60%



Heinrich Hahne GmbH & Co. KG

Heinrich-Hahne-Weg 11

45711 Datteln

Telefon +49 2363 5663-0

Telefax +49 2363 5663-90

www.hahne-bautenschutz.de

info@hahne-bautenschutz.de

