



BAU HAUS

Építőipari és Szolgáltató Kft.

H - 1015 Budapest, Csalogány u. 6.

Raktár: 2045 Törökbálint, Kinizsi u. 16.

E-mail: info@bau-haus.hu

Tel: (23) 332-119 Fax: (23) 332-118

Web: www.bau-haus.hu

műszaki adatlap

AQUABLOCKER

- **AQUA BLOCKER** egykomponensű MS polimer univerzális szigetelőmassza, vízszintes- és függőleges felületekhez, holkerhez
- **AQUA BLOCKER LIQUID** egykomponensű MS polimer önthető univerzális szigetelőmassza vízszintes felületekhez
- **AQUA BLOCKER TUB** egykomponensű univerzális MS polimer tömítő-ragasztó massza

Az AQUA BLOCKER MS polimer szigetelő termékcsalád új fejlesztés a kenhető szigetelőanyagok területén

- ▲ egyszerűen egy ill. két rétegben felhordható, kenhető, tubusból nyomható szigetelő massza,
- ▲ jól tapad nedves és hideg felületeken is,
- ▲ rendkívül rugalmas, 2 rétegben megszilárdulva ± 5 mm nyúlást, repedést is áthidal
- ▲ rendkívül kiadós, $2,3 \text{ kg/m}^2$, 2 rétegben kb. $3,0 \text{ kg/m}^2$ mennyiségben már víznyomás ellen is,
- ▲ majdnem minden felületen kiválóan megtapad,
- ▲ alkalmazásához függőleges felületeken alapozás nem szükséges,
- ▲ az anyag felhasználásra kész állapotban kerül kiszerezésre,
- ▲ kötésekor nem zsugorodik,
- ▲ bitumen-, szilikon- és oldószermentes,
- ▲ UV-álló, megszilárdult állapotban fagyálló,
- ▲ a még friss bevonat kvarchomokkal megszórva közvetlenül burkolható.

Alkalmazási területek: Pozitív oldali magas- és mélyépítési talajnedvesség, csapadékvíz és talajvíznyomás elleni új vagy utólagos szigetelések, szigetelések javításai, pincefalak, medencék túlnyúló alaplemezek, dilatációk, repedések, vibrációnak kitett szerkezetek, aknák, csőátvezetések, tetőfelépítmények, ereszcatornák, vápák, kémény- és felülvilágító szegélyek, tetőszellőzők, garáztetők, erkélylemezek, teraszok, szegélyek, lábazatok vízhatlan szigetelése.

Felületek előkészítése: A felületek legyenek portól, zsírtól és olajtól mentesek, megtelepedett moha, növényi maradványok és laza korábbi szigetelések nem maradhatnak a felületen. Az erősen porózus, ásványi nedvszívó felületeket a szigetelés megkezdése előtt célszerű póruszáró felületkezeléssel ellátni. Ez nem alapozás, kizárólag póruszárásra lehet szükség (pl. RENOGRUND PU).

Felhordás: Az Aqua Blocker anyagot a portalanított felületre a szigetelendő ill. javítandó felület méretétől függően erősebb sörtéjű ecsettel, kefével, simítókanállal vagy hengerrel – nem szivacshengerrel – lehet felhordani. Az Aqua Blocker sűrűn folyós típusa elsősorban függőleges, ferdesíkú felületekhez, a Liquid típus, mely hígfolyósabb, kenhető, önthető, részben önterülő anyag a vízszintes felületekhez használandó. Ennek elsimítására akár széles és hosszabb műanyag simító lécek is használhatók.

Fontos tudnivalók: Nagyobb méretű (20 m² <) összefüggő vízszintes felületeken ajánlott az első rétegbe kb. 30 g/m² súlyú polietilén erősítőhálót ágyazni. Az erősítőháló alkalmazása éleekben, hajlatokban és régi bitumenes szigetelések esetén is ajánlott.

Műszaki adatok:	AQUA BLOCKER	AQUA BLOCKER Liquid	AQUA BLOCKER tömítőmassza
Konzisztencia:	kenhető	önterülő	kinyomható
Sűrűség:	1,6 g/cm ³	1,5 g/cm ³	1,5 g/cm ³
Shore (A) keménység:	50	55	55
Szakadási nyúlás:	400 %	500 %	350 %
Bőrösödés:	kb. 30 perc	kb. 60 perc	kb. 30 perc
Átkeményedés:	kb. 2-3 mm/24 h	kb. 2 mm/24 h	kb. 3 mm/24 h
Hőmérsékletállóság:	-40-től +80 °C	-40-től + 90 °C	-40-től + 90 °C
Kiszerezés:	1,0 kg, 7,0 kg, 14,0 (=7+7) kg	1,0 kg, 7,0 kg, 14,0 (=7+7) kg	290 ml

Egyéb információk: A frissen felhordott anyag levegőn gyorsan bőrösödik, rövid időn belül meghúz és már csak mechanikai úton távolítható el. A fémanyagú szerszámokról a felhasználás után nitróhigítóval mosható le, egyéb szerszámokról (ecsetekről, hengerekről) nem távolítható el. A maradék anyagot szelektív módon műanyag hulladékként lehet kezelni. A maradék megkötött anyag nem mérgező, a kisdobozos (1 kg) kiszerezés fémhulladék.

Alkalmazástechnikai tanácsadás: BAU-HAUS Kft, 2045 Törökbálint, Kinizsi u. 16.
info@bau-haus.hu, www.bau-haus.hu
Tel. 06/23 332-119, Fax: 06/23 332-118