



LF-Mélyalapoló

LF-Tiefgrund

LFT 848



Anyagszükséglet:

150–350 ml/m² az aljzat szívóképességétől függően

Oldószermentes, fehér-áttetsző, polimerdiszperziós bázisú, **speciális mélyalapoló** enyhén porzó felületek, mint pl.: cement, mész, mészcement- és gipszvakolatok megkötéséhez. Gipsz, gipszkarton és gipszlemez felületek szívóképességét erősen csökkenti és kiegyenlíti. Alkalmazható **tapétázás vagy vakolás előtti alapozáshoz**. Csempézés előtti alapozáshoz Sopro Grundierung-ot ajánljuk.

- falra, aljzatra, bel- és kültérre
- vízpára áteresztő
- nagymértékben megszilárdítja az aljzatot
- **mélyre beszívódik**
- nagyon kiadós
- **erős megkötő hatás**
- nem szappanosodik el
- oldószermentes

Rend. sz.	Kiszérelés	Raklap	Nettó ár
848	Kanna: 5 l	320 kg	1 359 Ft/l



Beton tapadásjavító

BetonKontakt

BK 544



Anyagszükséglet:

150–300 g/m² az aljzat tulajdonságaitól függően

Kvarchomokkal kevert, **erősen lúgálló műanyag diszperzió** beltéren ásványi aljzatok előkezelésére. Főleg a rossz szívóképessége, sima felülete és vastagsága miatt a betonhoz javasoljuk használatát. A Sopro BetonKontakt **tűzzáró réteget és tapadóhidat képez** a nehezen vakolható felület és a felhordandó gipsz, mész vagy gipszvakolat között. Különösen ajánljuk az elsimított, helyszínen készült betonhoz valamint a lehúzott beton készítményekhez.

- beltér
- 2 mm-es fúvókával szórható
- **tapadóhid és tűzzáró**
- erősen lúgálló
- száradási idő kb. 12 óra
- szín: oxid piros

Rend. sz.	Kiszérelés	Raklap	Nettó ár
544	Vödör: 20 kg	480 kg	1 109 Ft/kg
	Vödör: 5 kg	400 kg	1 337 Ft/kg



Homlokzati impregnáló

FassadenDicht

FAD 712



Anyagszükséglet:

0,1-0,5 l/m²

Oldószermentes, víztaszító egykomponensű sziloxán-impregnáló szer ásványi alapú vakolóanyagok, vakolatok, meszes homokkövek, téglák, máz nélküli klinkertéglák, cementtermékek, ásványi színbenvonatok páraáteresztő impregnálásához **verő eső ellen**.

- csak kültérre
- **megvédi a szennyeződéstől és átnedvesedéstől**
- gyorsan szárad
- **páraáteresztő**
- **felhasználásra kész**
- szórható, hengerelhető, kenhető

Rend. sz.	Kiszérelés	Raklap	Nettó ár
712	Kanna: 6 l	446 kg	5 010 Ft/l





DYX® Cementfesték

DYX®-Zementfarbe

DYX 700



Anyagszükséglet:
0,6–0,8 kg/m² három rétegben

Ásványi alapú, hidraulikusan megszilárduló festékbevonat új épületekhez, felújításokhoz valamint műemlékekhez.

A bevonat ellenáll a fagyás-olvadás váltakozásának valamint víz-illetve az időjárás okozta terheléseknek. Felhasználható gyárok csarnokaiban, mosó-konyhákban, pincékben, garázsokban és istállókban.

- kül- és beltér
- új és régi építmények homlokzataira és belső falaira
- nem nyújt táptalajt a penészképződéshez
- szín: weiß 0 (fehér)
- krómszegény az 1907/2006/EK szerint

Rend. sz.	Kiszerezés	Raklap	Nettó ár
700	Zsák: 5 kg	1000 kg	855 Ft/kg



Kristály kvarchomok

Kristallquarzsand

(0,06 – 0,20 mm)

KQS 607



Sopro FugenEpoxi schlank-kal keverve az uszodaépítésben kapilláris-záró fugák valamint epoxigyanta habarcsok előállításához.

- tűzön szárított

Rend. sz.	Kiszerezés	Raklap	Nettó ár
607	Zsák: 25 kg	1050 kg	216 Ft/kg



Durva kvarchomok

Quarzsand grob

(0,40–0,80 mm)

QS 511



Anyagszükséglet:
felhasználástól függően

Felhasználható habarcsokba keverve, műgyanta vagy epoxigyanta alapozók illetve rétegek beszórásához. Uszodaépítésben kapilláris-záró fugákhoz, valamint epoxigyanta habarcsok előállításához.

- tűzön szárított

Tanúsítvány

BG Közlekedés:

- hajóépítési engedély rendszerelmént Sopro EPG 522, Sopro PU-FD 570/571, Sopro QS 507, Sopro No. 101 S1 és Sopro TFb-val: MED eng. sz.: 118.316 (fal) und 124.115 (padló), USCG eng. sz.: 164.112/EC0736/118.316 (fal) und 164.117/EC0736/124.115 (padló)

Rend. sz.	Kiszerezés	Raklap	Nettó ár
511	Zsák: 25 kg	1050 kg	158 Ft/kg