



...a szakértő szakipar

GYÁRTJA:
KEMIKÁL
ÉPÍTŐANYAGIPARI RT.

1097 BUDAPEST
TAGLÓ U. 11-13.
TELEFON: 1/215-7370
TELEFAX: 1/215-7980

INFO@KEMIKALRT.HU
WWW.KEMIKALRT.HU
WWW.KEMIKALRT.HU

VEVŐSZOLGÁLAT:
TELEFON: 1/215-0446
TELEFAX: 1/216-1444

FORGALMAZZÁK:
KEMIKÁL TERÜLETI
ÉRTÉKESÍTÉSI
IGAZGATÓSÁGAI:

– BUDAPEST ÉS NYUGAT-
MAGYARORSZÁG:
BUDAPEST, IX.,
TAGLÓ U. 11-13.
TELEFON: 1/215-0446
TELEFON/FAX: 1/216-1444

– KELET-MAGYARORSZÁG:
4030 DEBRECEN
MONOSTORPÁLYI ÚT 5.
TELEFON: 52/471-693
FAX: 52/471-714

VALAMINT A KEMIKÁL
VIZONTELADÓINAK
ORSZÁGOS HÁLÓZATA

SORITON® GRES

fagyálló, rugalmas gres-lap/kőporcelán ragasztó

ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY SZÁMA: A-79/2000.

ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK

Cementet, osztályozott homokot és műanyag adalékot tartalmazó száraz-habarcscs. A gyártás során optimalizált összetételű keverékhez bármilyen további adalékanyag hozzáadása tilos és káros.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kis vízfelvételű (0-3%) gres lapok (kőporcelán), továbbá falburkoló csempék, mettlachi, kerámia és mozaik burkolólapok ragasztására használható kül- és beltérben, vízszintes és függőleges beton vagy vakolt felületeken.

Előnyösen alkalmazható magasabb mechanikai igénybevételnek kitett középületek, üzemek járófelületeinél, konyhák, fürdőszobák, teraszok épület- és kerítés-lábazatok lapburkolási munkálataihoz.

MŰSZAKI JELLEMZŐK:

Porkeverék

Színe	szürke
Halmazsűrűség g/l, laza	1200-1400
Nedvességtartalom, tömeg %	max. 0,5

Ragasztóhabarcs

Keverővíz – igény	2,1 – 2,4 lit/10 kg por
Konzisztencia	plastikus, tixotróp
Bedolgozhatóság (20 °C-on)	max. 2 óra
Nyitott idő, bőrösödés kezdete	15-20 perc
Felhasználható	+ 6 °C felett

Megkötött habarcs

Tapadószilárdság 28 nap	min. 1.0 MPa
Víz és fagyállóság	kiváló

A kész burkolat 24 óra múlva járható ill. 10 – 14 nap után vehető igénybe teljes terheléssel.

FELHASZNÁLÁS

Az előírt mennyiségű vízhez keverés közben adjuk a poranyagot – pl. 5,3-5,7 liter vízhez 25 kg (1 zsák) ragasztót –, majd kb. 10 perc pihentetés után újra keverjük fel. A kívánt konzisztencia beállításához még legfeljebb 0,3 liter további víz adható. A kész ragasztóhabarcs tixotróp, könnyen felhordható anyag.

A ragasztandó felület tiszta, zsír, por és laza részekről mentes legyen. Az alapfelület, az anyagok és a levegő hőmérséklete legalább +5 °C legyen. A száraz, szívóképes felületet célszerű előnedvesíteni.

A megkevert ragasztó felhasználhatósági ideje 20 °C-on kb. 2 óra. A ragasztóhabarcsot fogazott simítóval, folyamatos ágyazatot kialakítva kell felhordani.

Padlólapoknál, nehéz burkolólapoknál a teljes felületű ragasztás érdekében a lapok hátoldalát is kenjük be vékonyan ragasztóval.

Egyszerre csak akkora felületre hordjuk fel a ragasztót, amekkorát kb. 15-20 percen belül (a ragasztó bőrösödésének megkezdődése előtt) burkolni tudunk. A ragasztóágyazat vastagsága a felület egyenletességétől és a burkolólap hátoldali profiljától függően 1,5 – 3,0 mm. Jó minőségű burkolat készítéséhez teljes felületen történő ragasztást és – célszerűen távtartókkal – nyitott hézagképzést kell alkalmazni. Falon 3-5 mm, padlón 5-10 mm-es hézagot kell kialakítani. A műanyag távtartókat a ragasztó megkötése után feltétlenül el kell távolítani. A munkaeszközök a habarcs megkötése előtt vízzel tisztíthatók.

A SORITON® GRES habarccsal ragasztott burkolatot 24 óra múlva rugalmas fugázóhabarccsal hézagolhatjuk (pl. Sorifit® Flex). A fugázás elkészülte után újabb 24 óra múlva a felület járható.

A kész burkolatot kb. 2 hétig fagyhatás nem érheti.

Anyagszükséglet
1,6 kg poranyag/m²/mm

EGÉSZSÉG- ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM

A SORITON® GRES felhasználása során a poranyagokra, ill. a cementhabarcsra vonatkozó előírásokat kell betartani. A vízzel bekevert habarcs lúgos kémhatású, bőrre vagy szembe kerülését kerüljük el, ellenkező esetben azonnal mossuk le bő vízzel.

Veszélyességi besorolás



R 36/38 Szem és borizgató hatású

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat, (szenzibilizáló hatású lehet)

Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

S 22 Az anyag porát nem szabad be-
lélegezni

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érint-
kezést és a szembejutást

Tűzveszélyességi osztály:

„D”, mérsékelt tűzveszélyes.

CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS, SZAVATOSSÁG

Csomagolás

A poranyag 25 kg-os szelepes, műanyag betétes papírzsákban kerül forgalomba.

Tárolás

Eredeti, zárt göngyölegben, hűvös, száraz, fedett helyen kell tárolni.

Szavatossági idő

Az előírt körülmények között a gyártástól számított 12 hónapig tárolható.

Soriton Gres®



GYÁRTMÁNYISMERTETŐNK
LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT,
2004. AUGUSZTUSÁBAN KÉSZÜLT,
ÉS AZ ÚJABB ISMERTETŐ
MEGJELENTÉSÉIG ÉRVÉNYES.
A VÁLTOZTATÁS JOGÁT
FENNTARTJUK!
VEVŐSZOLGÁLATUNK
SZEMÉLYES, ÍRÁSBELI ÉS
TELEFONI ÉRDEKLŐDÉS ESETÉN
IS KÉSZSÉGGEL AD
FELVILÁGOSÍTÁST.
FELHÍVJUK SZÍVES FIGYELMÉT,
HOGY A TERMÉK
FELHASZNÁLÁSÁVAL
KAPCSOLATBAN GARANCIÁLIS
IGÉNYEK CSAK A JELEN
KIADVÁNY ELŐÍRÁSAINAK
BETARTÁSA ESETÉN
ÉRVÉNYESÍTHETŐK.

MEGFELELŐSÉG IGAZOLÁS:

A 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM
EGYÜTTES RENDELET SZERINT:
SZÁLLÍTÓI MEGFELELŐSÉGI
NYILATKOZATTAL

GYÁRTJA:

KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI RT.
ÉPÍTÉSI MŰGYANTAGYÁR
4254 NYÍRADONY,
SZÉCHENYI ÚT 105.



Termékismertetőinket és aktuális árlistánkat megtekintheti
a WWW.KEMIKALRT.HU. és a WWW.KEMIKÁLRT.HU címen is