



MegaSteinfix Flislim/spesialmørtel

Sementbasert flislim/spesialmørtel til liming av heller og naturstein. MegaSteinfix kan brukes til montering av brostein, naturstein, skifer og lignende på puss, betong og asfalt.

- Sementbasert
- Til faststøping av heller og kantstein på asfalt
- Til liming av naturstein
- Lagtykkelse 3–20 mm
- Tilsettes kun vann

MegaSteinfix leveres i 20 kg sekk.

Cement-based tile adhesive/special mortar for adhering slabs and natural stone. MegaSteinfix can be used for fixing paving stones, natural stone and similar to render/plaster, concrete and asphalt.

- Cement-based
- For casting slabs and kerbstones on asphalt
- For fixing natural stone
- Layer thickness 3–20 mm
- Add water only

MegaSteinfix is supplied in 20 kg bags.

Zaprawa klejowa/specjalna na bazie cementu do przyklejania płytek i kamienia naturalnego. MegaSteinfix można użyć do mocowania płytek chodnikowych, kamienia naturalnego oraz gipsopodobnego, betonowych i asfaltu.

- Na bazie cementu
- Do mocowania płytek i krawężników na asfalcie
- Do klejenia kamienia naturalnego
- Grubość warstwy 3–20 mm
- Dodać tylko wodę

MegaSteinfix jest dostarczany w workach po 20 kg.

Dato: august 2014

MegaSteinfix

Sementbasert, plastforsterket, hurtigherdende, vannfast og frostsikker klebemørtel i pulverform.

BRUKSOMRÅDE

Til montering av brostein, naturstein, skifer og lignende på puss, betong og asfalt. Ved oljeholdige naturstein som f.eks. skifer kreves spesialinstruksjon.

UTFØRELSE

MegaSteinfix anvendes iht. anvisningene på emballagen.

BLANDING

20 kg pulver blandes med 3,8–4,2 liter rent vann til en klumpfri masse, som er klar til bruk. Benytt limvisp på drill i 2–3 min. Sørg for at både pulver og vann er temperert. Limet kan brukes i ca. 40 minutter etter blanding. Trekk ikke limet på større arealer, enn at flisene kan monteres innen 20–30 minutter. Det er viktig at hele flaten er dekket med lim. Steinene trykkes ned i limet til det flyter frem på alle sider. Hvis underlaget er ujevnt, benyttes en stivere konsistens på limet. Unngå trekk og direkte sollys under utlegging. Herding og etterbehandling: fuging eller lett gangtrafikk etter 10–18 timer.

LAGRING OG TRANSPORT

Oppbevares og transporteres tørt. Produktet overholder de tekniske spesifikasjonene minimum 12 måneder fra produksjonsdato i ubrukt emballasje. Kan benyttes lenger, men de tekniske egenskaper kan endres f.eks. med en utvidet herdetid.

TEKNISKE DATA

Densitet:	1450 kg/m ³
Brukstid:	ca. 40 min.
Tørketid v/18 °C	
til fuging/ let gangtrafikk:	18–20 timer
Belastningsklar (full):	7 døgn
Anbefalt arbeidstemperatur:	10–25 °C

MegaSteinfix

Cement-based, plastic-reinforced, quick-setting, waterproof and frost-proof adhesive mortar in powder form.

AREAS OF USE

For fixing paving stones, natural stone, slate and similar to render/plaster, concrete and asphalt. Specific instruction is required for natural stone which contains oil, for example slate.

METHOD

MegaSteinfix is used according to the instructions on the packaging.

MIXING

20 kg of powder is mixed with 3.8–4.2 litres of clean water, making a smooth paste which is ready for use. Use a mixing paddle on a drill for 2–3 mins. Ensure that both powder and water are tempered. Adhesive can be used for about 40 minutes after mixing. Do not spread the adhesive on large areas where the tiles cannot be fixed within 20–30 minutes. It is important that the entire surface is coated with adhesive. Push the stones down into adhesive until it flows out on all sides. If the surface is uneven use adhesive of a stiffer consistency. Avoid draughts and direct sunlight when fixing stones. Hardening and finishing: grouting or light foot traffic after 10–18 hours.

STORAGE AND TRANSPORT

Store and transport dry. The product complies with the technical specifications for a minimum of 12 months from the production date in sealed packaging. May be used for longer, but the technical properties may change, for example with extended hardening time.

TECHNICAL DATA

Density:	1450 kg/m ³
Application time:	approx. 40 mins
Drying time at 18 °C for grouting / light foot traffic:	18–20 hours
Load-ready (full):	7 days
Recommended working temperature:	10–25 °C

MegaSteinfix

Wzmacniana plastikiem, szybko zastygająca, wodoodporna i mrozoodporna zaprawa klejowa na bazie cementu w postaci proszku.

OBSZARY ZASTOSOWANIA

Do mocowania płytek chodnikowych, kamienia naturalnego oraz gipsopodobnego, betonowych i asfaltu. W przypadku kamienia naturalnego zawierającego olej, np. łupka, należy postępować zgodnie ze specjalnymi instrukcjami.

METODA

MegaSteinfix należy stosować zgodnie z instrukcją na opakowaniu.

MIESZANIE

20 kg proszku MegaSteinfix wymieszać z 3,8–4,2 litra czystej wody, uzyskując gładką masę. Do mieszania użyć wiertarki z mieszadłem (przez 2–3 min). Sprawdzić, czy temperatury wody i proszku są umiarkowane. Zaprawę klejową można użyć do 40 minut po zmieszaniu. Nie rozprowadzać zaprawy na dużych powierzchniach, gdzie nie ma możliwości nałożenia płytek w ciągu 20–30 minut. Zaprawę należy rozprowadzić dokładnie na całej powierzchni. Docisnąć płytki/kamień do zaprawy na tyle mocno, aby zaprawa wypłynęła na boki. Jeśli powierzchnia, do której klejone są płytki, jest nierówna, użyć gęstszej zaprawy. Unikać przeciągów i bezpośredniego nasłonecznienia podczas wylewania zaprawy. Twardnienie i wykończenia: fugowanie lub lekki ruch pieszego po 10–18 godzinach.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Przechowywać i transportować w suchych warunkach. Produkt zachowuje zgodność ze specyfikacją techniczną przez maksymalnie 12 miesięcy od daty produkcji pod warunkiem szczelnego zamknięcia opakowania. Można przechowywać dłużej, jednak nie ma gwarancji zachowania właściwości fizycznych, np. czas twardnienia może ulec zmianie.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1450 kg/m ³
Czas użycia:	około 40 minut
Czas schnięcia przy 18 °C	
– do fugowania / lekkiego ruchu pieszego:	18–20 godz.
Pełna wytrzymałość:	po 7 dniach
Zalecana temperatura zastosowania:	10–25 °C