

SUPERFLEX



SUPERFLEX is a special, waterproof, permanently elastic and with maximum construction adhesion.

APPLICATION: White, powdery, cement based adhesive based on hydraulic binders, mineral fillers and specially selected additives. It is used for gluing of all types of tiles, as well as tiles of large size, heavy facade elements, bathroom tiles, swimming pools and laundries as well as for gluing tiles on tiles.

PREPARATION AND MANNER OF USE: The adhesive is used at a temperature of +5°C to +35°C. Mix with water mechanically or manually in a ratio of 3:1, leave to stand 10-15 minutes. Then it is stirred again and can be used. The substrate should be firm, well cleaned of unstricted parts and moist. Applied with a dentate, steel trowel and then the tiles are placed with embossing in the applied adhesive. The working time is 4 to 6 hours at +20°C. After the work is completed, hands and tools are washed with water.

CONSUMPTION: 2.5 – 5.0 kg / m² depending on the substrate.

PACKAGING: A two layered natron bag with a PVC coating in the environment that protects against moisture.

STORAGE: Stored in original packaging in a dry and dark place and at a temperature of +5°C to +35°C.

TERM OF USE: 12 months from the date of production, properly stored.



SUPERFLEX ist ein spezieller, wasserfester, dauerelastischer und maximal haftender Konstruktionskleber.

ANWENDUNG: Weißer, pulverförmiger Klebstoff auf Zementbasis auf der Grundlage von hydraulischen Bindemitteln, mineralischen Füllstoffen und speziell ausgewählten Additiven. Er wird zum Verkleben von Fliesen aller Art, sowie von großformatigen Fliesen, schweren Fassadenelementen, Badfliesen, Schwimmbädern und Wäschereien sowie zum Kleben von Fliesen auf Fliesen verwendet.

VORBEREITUNG UND ART DER ANWENDUNG: Der Kleber wird bei einer Temperatur von +5°C bis +35°C verwendet. Mit Wasser maschinell oder manuell im Verhältnis 3:1 mischen, 10-15 Minuten stehen lassen. Dann wird er erneut aufgerührt und kann verwendet werden. Der Untergrund sollte fest, gut von freien Teilen gereinigt und feucht sein. Der Kleber wird mit einer gezahnten Stahlkelle aufgetragen und dann werden die Fliesen mit Prägung in den aufgetragenen Kleber gelegt. Die Verarbeitungszeit beträgt 4 bis 6 Stunden bei +20°C. Nach Abschluss der Arbeiten werden Hände und Werkzeuge mit Wasser gewaschen.

VERBRAUCH: 2,5 - 5,0 kg / m² je nach Untergrund.

VERPACKUNG: Ein zweischichtiger Natronbeutel mit einer PVC-Beschichtung in der Umgebung, die vor Feuchtigkeit schützt.

LAGERUNG: In der Originalverpackung an einem trockenen und dunklen Ort und bei einer Temperatur von +5°C bis +35°C gelagert.

VERWENDUNGSDAUER: 12 Monate ab dem Herstellungsdatum, bei sachgemäßer Lagerung.

CAPACITY: **25kg**

