

POLIGLASS MONO



Spatola



ONE COMPONENT
ALIPATHIC POLYURETHANE BINDER,
NOT YELLOWING, TRANSPARENT

POLIGLASS MONO is a single component polyurethane binder, non-yellowing, transparent, glossy effect. It reacts with moisture in the air, forming a film with excellent resistance to abrasion and good resistance to atmospheric agents.

APPLICATION FIELDS

POLIGLASS MONO is used in mixture with natural stones of different dimensions to obtain decorative floor coverings, medium elasticity, wear-resistant, which do not yellow and with anti-slip characteristics, such as:

- Balconies, terraces
- Porches, external staircases
- Walkways and corridors

BENEFITS

- The coatings made with POLIGLASS MONO show no tendency to yellowing, are resistant to abrasion and foot traffic;
- They have high adhesion, and wear resistance and high surface hardness;
- Absence of yellowing and resistance to ultraviolet rays;
- Applicable from +10°C to +30°C.

IMPORTANT NOTES

- Do not apply directly on very absorbent or wet surfaces.
- Do not apply in too high thicknesses.
- If necessary to consolidate further the screed, apply POLIGLASS MONO diluted with DILUPOL 40 to 50% in weight, making sure to drain the roller on the tray before applying the product.

STORAGE

12 months in original unopened packaging, POLIGLASS MONO must be stored in a cool, dry area.

PACKAGING

POLIGLASS MONO is supplied in 3 kg or 5 kg tins.

Color	transparent
Granulometry	300 microns
Aspect
pH	9
Dilution Water	no
Consumption	1 kg / m ² per cm of thickness
Product yield per pack	1-5 m ² depending on support
Foot traffic	24 hours
Specific Weight	1,03 g/cm ³
Total Thickness	depending on size of inerts



POLIGLASS MONO



Spatola



LEGANTE POLIURETANICO A SOLVENTE, MONOCOMPONENTE, NON INGIALLENTE, TRASPARENTE

POLIGLASS MONO è un legante poliuretanico, monocomponente, non ingiallente trasparente con effetto lucido. Reagisce con l'umidità dell'aria formando una pellicola con ottime caratteristiche di resistenza all'abrasione e buona resistenza agli agenti atmosferici.

CAMPIDI IMPIEGO

POLIGLASS MONO viene utilizzato in miscela con graniglie naturali di varie dimensioni per ottenere rivestimenti decorativi di pavimentazioni che non ingialliscono, media elasticità, resistenti all'usura e con caratteristiche antiscivolo, come ad esempio:

- Balconi, terrazze
- Porticati, scale esterne
- Camminamenti, corridoi

VANTAGGI

- I rivestimenti realizzati con POLIGLASS MONO non mostrano alcuna tendenza all'ingiallimento, sono resistenti all'abrasione ed al traffico pedonale
- Possiedono elevata adesione, resistenza all'usura e ed elevata durezza superficiale. manutenzione.
- Assenza di ingiallimento e resistenza ai raggi U.V.
- Applicabili da +10°C a +30°C

NOTE IMPORTANTI

- Non applicare direttamente su superfici molto assorbenti o bagnate.
- Non applicare il prodotto in spessori elevati per mano
- Se necessario consolidare ulteriormente il massetto ottenuto applicare POLIGLASS MONO diluito con DILUPOL dal 40 al 50% in peso, avendo l'accortezza di scaricare bene il rullo sulla rete prima di applicare.

STOCCAGGIO

12 mesi negli imballi originali non aperti, POLIGLASS MONO deve essere immagazzinato in un ambiente fresco e asciutto.

CONFEZIONI

POLIGLASS MONO è fornito in confezioni predosate di 3 kg oppure 5 kg

Colore	trasparente
Granulometria	< 300 micron
Aspetto	liquido
pH	9
Acqua di diluizione	no
Consumo	1 kg / m ² per cm di spessore
Resa per confezione	1-5 m ² in funzione del supporto
Pedenabilità	24 ore
Peso specifico	1,03 g/cm ³
Spessore totale	dipende dalla granulometria degli inerti

