



Spatula



TWO COMPONENT MICROCEMENT FOR COATING WITH DECORATIVE EFFECTS

MINIRASEX is a pre - mixed microcement based on fine cement, additives, selected mineral fillers, which enables getting a smooth and uniform coating. Its physical and mechanical characteristics allow to realize low thickness continuous coatings with high abrasion resistance. It can be applied on vertical surfaces too.

WHERE TO USE

MINIRASEX is versatile and easy to apply directly on all kinds of surfaces, previously prepared and if necessary consolidated with suitable primer (APSEPRIMER NS 125 - APSEPOX 910 - UMIFOND 3C). MINIRASEX allows us to obtain high decorative effect floor and wall coverings for:

- shops and showrooms
- private and residential buildings
- spas
- laboratories
- bars and restaurants
- where a cloudy or spatula effect is required.

BENEFITS

- The surfaces covered with MINIRASEX, are low thickness, continuous, monolithic and with a high decorative effect
- MINIRASEX can be colored with color toners according to our color chart
- Free of odors
- The high adhesive capacity of MINIRASEX does not require the demolition of the existing substrates and allows to obtain low thickness (minimum 2 mm) thick coatings on surfaces such as ceramics, marble, plaster, cement, wood and metal.

STORAGE

12 months in original unopened packaging, MINIRASEX must be stored in a cool and dry environment.

PRECAUTIONS

Keep out of reach of children. Avoid contact with eyes. Use appropriate gloves and wear protection clothing. Do not breath dust. In case of insufficient ventilation, use adequate breathing instruments.

PACKAGING

MINIRASEX is supplied in predosed packs.

Component A = 17 kg tank - Component B = 5 kg tank - Color Toner

Color	Standard grey or colorable white
Granulometry	< 300 microns
Aspect	Fluid - thick liquid
pH	9
Dilution Water	max 5%
Consumption	1,8 kg/ m ² for two coats
Product yield per 22 kg pack.	12-15 m ² depending on support
Foot traffic	12/24 h
Specific Weight	1,65 kg/lt
Total Thickness	2 mm





Spatola



MICROCEMENTO BICOMPONENTE PER RIVESTIMENTI DECORATIVI

E' un premiscelato a base di leganti idraulici, per ottenere rivestimenti lisci e uniformi.

Le sue caratteristiche fisico-meccaniche permettono di realizzare rivestimenti a basso spessore continui e con elevate resistenze all'abrasione. Utilizzabile anche su superfici verticali.

CAMPI DI IMPIEGO

MINIRASEX è versatile e di facile applicazione.

Applicabile direttamente su tutte le superfici preventivamente preparate, e se necessario consolidate con primer idoneo (APSEPRIMER NS 125 - APSEPOX 910 - UMIFOND 3C).

MINIRASEX ci permette di ottenere pavimentazioni e rivestimenti ad alto effetto decorativo per:

- negozi e showroom
- edilizia privata e residenziale
- centri benessere
- laboratori
- bar e ristoranti
- in tutti quei casi in cui sia richiesto un effetto nuvolato o spatolato

VANTAGGI

- Privo di odori
- L'alta capacità adesiva del MINIRASEX non richiede la demolizione dei sottofondi esistenti e permette di ottenere rivestimenti continui a basso spessore (c.ca 2 mm) su superfici come ad esempio ceramica, marmo, intonaco, cemento, legno e metallo.
- Le superfici rivestite con MINIRASEX sono a basso spessore, continue, monolitiche e ad elevato effetto decorativo.
- Minirasex è colorabile con i toner colori secondo la nostra cartella colori

STOCCAGGIO

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

PRECAUZIONI DI IMPIEGO

Tenere fuori dalla portata dei bambini Evitare il contatto con gli occhi. Indossare occhiali protettivi adatti.

Evitare prolungati e ripetuti contatti con la cute. Usare guanti adatti. Indossare indumenti protettivi.

Evitare l'inalazione della polvere. In caso di ventilazione insufficiente, usare attrezzatura respiratoria adatta. Lavare gli indumenti sporchi prima di riutilizzarli.

CONFEZIONI

MINIRASEX è fornito in confezioni predosate

Componente A = latta da 17 kg - Componente B = tanica da 5 kg - Toner Colore

Colore	Grigio standard o Bianco colorabile
Granulometria	< 300 micron
Aspetto	Fluido - liquido denso
pH	9
Acqua di diluizione	max 5%
Consumo	1,8 kg/ m ² per due strati
Resa per conf.da 22 kg	12-15 m ² in funzione del supporto
Pedonabilità	12/24 ore
Peso specifico	1,65 kg/lit
Spessore totale	2 mm

