



colorgum 200

Membrana liquida impermeabilizzante monocomponente, per interni ed esterni, **resistente ai ristagni d'acqua**



001	003	004	005	006	007
-----	-----	-----	-----	-----	-----

COLORGUM 200 è una membrana liquida monocomponente in emulsione acquosa, per uso interno ed esterno, resistente ai ristagni d'acqua, che si utilizza in combinazione con vari tipi di armature di rinforzo. A opera finita si presenta come un manto omogeneo e privo di giunzioni, particolarmente efficiente, come impermeabilizzante, ed elastico, in grado quindi di assorbire gli effetti del comportamento termico della struttura sottostante. Ove la stessa sia caratterizzata da forti movimenti meccanici, basterà impiegare in aggiunta, un'ideale armatura (della gamma Brai FELT) che potrà assicurare le diverse prestazioni richieste. Resistente agli UV e all'invecchiamento, COLORGUM 200 non necessita di ver-

nici o rivestimenti protettivi.

Grazie alla sua proprietà di resistenza al ristagno continuativo dell'acqua, COLORGUM 200 è idoneo all'impermeabilizzazione di coperture piane, terrazzi, balconi, nonché alle opere di ripristino di manti bituminosi, se associato a PRIMER AS.

Una volta applicato ed essiccato, COLORGUM 200 si presenta come una superficie normalmente calpestabile.

CARATTERISTICHE	<i>colorgum 200</i>
Consumo medio	1 - 1,2 kg/mq (richieste 2 mani). In caso di impiego di armatura il consumo sale a 1,5-2 kg/m ² complessivo per 2 o più mani.
Colori disponibili	Bianco 601 - Rosso 102 - Grigio 401 - Verde 201
Confezione	Secchio in plastica da 1kg - 5kg -10kg - 20 kg

rev.01/2015

colorgum 200 F

Membrana liquida impermeabilizzante monocomponente **fibrorinforzata**, per interni ed esterni, **resistente ai ristagni d'acqua**



010	011	019
-----	-----	-----

Colorgum 200 F è una membrana liquida monocomponente in emulsione acquosa, fibrorinforzata (con fibre sintetiche ad alto modulo), che può essere applicata senza armatura a seconda delle specifiche esigenze dell'opera da realizzare. È idonea all'impermeabilizzazione degli ambienti umidi interni della casa quali bagni, vani doccia, ecc. in quanto resistente ai ristagni d'acqua continuativi. All'esterno, Colorgum 200 F è idoneo all'impermeabilizzazione di terrazzi e balconi purché abbiano una superficie non superiore ai 30 mq circa (per superfici maggiori utilizzare Colorgum 200 insieme con un'armatura di rinforzo).

Dopo l'applicazione e l'essiccazione, il prodotto può essere lasciato a vista o rivestito con piastrelle utilizzando un collante cementizio di tipo C2, idoneo. In caso di assenza di piastrelle Colorgum 200 F si presenta come una superficie omogenea, impermeabile e priva di giunzioni, in grado di assorbire i piccoli movimenti del sup-porto prodotti dalle variazioni termiche. Nei punti in cui il supporto è soggetto a movimenti più importanti, occorrerà prevedere l'impiego delle bande elastiche di rinforzo SA Band o Felt Band della Brai, raccomandate anche in caso di giunti perimetrali e di dilatazione.

CARATTERISTICHE	<i>colorgum 200 F</i>
Consumo medio	1,5 kg/mq da ottenere in 2 o più mani.
Colori disponibili	Bianco 601 - Rosso 102 - Grigio 401 - Verde 201
Confezione	Secchio in plastica da: 1kg - 5kg - 10kg - 20 kg

rev.01/2015