



SCHEDA TECNICA

n° ST1580 - 1590
rev.0 del 01/02/2013

EDILIZIA

GONZINI SRL
Via Garibaldi, 50
25082 BOTTICINO SERA (BS)
TEL. 0302594265
FAX.0302791688

e-mail:
info@colorificiogonzini.it

Codice: 1580 - Lucido
Codice: 1590 - Satinato

SMALTO POLIURETANICO AD ACQUA LUCIDO - SATINATO

Smalto poliuretano alifatico monocomponente, in dispersione acquosa.

Smalto poliuretano monocomponente ad acqua formulato con uno speciale copolimero, non ingiallente, modificato con Isocianato Alifatico, di rapidissima essiccazione fisica, ideale per verniciature resistenti a urti e graffi, per interni ed esterni.

Caratterizzato da ottima lavorabilità, buona elasticità, adesione, durezza e brillantezza.

Tale smalto consente di ottenere un film particolarmente resistente all'acqua, agli alcoli e alla benzina, inoltre è ideale su supporti in legno, plastica, vetro, metalli (dopo applicazione di fondo adatto).



| | |
|-------------------------------------|---|
| COLORE | Bianco, sistema tintometrico Solemix |
| CONFEZIONE | Litri 5 / Litri 2,5 / Litri 0,750 |
| DATI TECNICI A 20°C | |
| VISCOSITÀ | Brookfield 20 rpm 5000 - 5500 mPa*S |
| DENSITÀ (MASSA VOLUMICA) | 1,260 ± 0,10 kg/l - Lucido - Cod. 1580 1,320 ± 0,10 kg/l - Satinato - Cod. 1590 |
| PH | 7.5 ± 0.5 |
| ESSICCAZIONE | Fuori polvere: 20 minuti Fuori Tatto : 45 minuti Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria |
| PUNTO DI INFIAMMABILITÀ | Non rilevante |
| GLOSS | 85/90 - Lucido - Cod. 1580 30/35 - Satinato - Cod. 1590 |
| RESA | In funzione dell'assorbimento del supporto |



SCHEDA TECNICA

n° ST1580 - 1590
rev.0 del 01/02/2013

EDILIZIA

GONZINI SRL
Via Garibaldi, 50
25082 BOTTICINO SERA (BS)
TEL. 0302594265
FAX.0302791688

e-mail:
info@colorificiogonzini.it

ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto è caratterizzato da rapida essiccazione fisica ma raggiunge la completa essiccazione in profondità dopo 48/72h; in funzione della temperature e umidità relativa, risultando così pienamente sollecitabile dopo 7 gg.

Pertanto si consiglia nel caso di applicazioni in esterno di tenere monitorate le condizioni meteorologiche.

Miscelazione Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.

Vita utile Chiudere il contenitore dopo l'uso;
Tenere lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+30°C/+5°C).

Diluizione Con acqua fredda pulita nelle seguenti proporzioni:
5/10%.

Applicazione Applicare a pennello, rullo o spruzzo.

Nota bene:

Le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, Vi invitiamo a contattarci per ricevere assistenza tecnica. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze ma, a causa della notevole variabilità delle condizioni di impiego, esse si intendono fornite senza alcuna garanzia o responsabilità da parte nostra.

Redatto e verificato:

Approvato DGE

RLA RLS