

VOCE DI CAPITOLATO

Racconigi, 29/05/09

• **FINITURA FOTOCATALITICA TRASPARENTE**

- Il ciclo di preparazione e protezione dei supporti, prevede il lavaggio delle superfici da trattare, previa eventuale stuccatura per la finitura esterna dei manufatti.
- Sui supporti asciutti dovrà essere eseguita la finitura trasparente foto catalitica, leggermente opalescente, denominata **FOSBUILD FBLE 200**, prodotta dalla AZ TECH S.R.L., da applicare a spruzzo, rullo o pennello su tutte le superfici, verniciate e non, con un consumo indicativo previsto di circa 100 gr/m² ed uno spessore del film secco di 1 - 2 µ; il prodotto dovrà garantire le seguenti caratteristiche:
 1. essere mono componente e pronto all'uso.
 2. essere diluito con acqua demineralizzata
 3. avere un peso specifico prima dell'applicazione di 1055 (±25) g/dm³
 4. avere una dimensione delle particelle di TiO₂ comprese tra 30 e 40 nm
 5. essere asciutto al tatto dopo circa 30' a +20°C e 65% UR
 6. garantire un risultato testato in laboratorio come sotto specificato
- **Conversione dopo 180 minuti di irradiazione secondo UNI 10878**
- NO 3074 µg m⁻² h⁻¹
- NOx 2327 µg m⁻² h⁻¹

Az Tech s.r.l.
Amministratore delegato
Daniele Grosso

AZ TECH s.r.l.

Sede Operativa e Commerciale

Nucleo Tagliata, 43 – 12035 Racconigi (CN) tel. 0172.813224 fax. 0172.813886

www.steikos.com www.aztech.it