



VOCE DI CAPITOLATO WELL: PROTEZIONE E FINITURA FACCIATE n.2

RASATURA COLORATA ELASTICA, IMPERMEABILE, ANTI-CARBONATAZIONE PER PARETI IN CALCESTRUZZO

INDICE SINTETICO DELLE LAVORAZIONI

- A) Preparazione del supporto
- B) Applicazione di primer
- C) Finitura estetico protettiva elastica

PRODOTTI	DESCRIZIONE
WELL PRIMER W	Fissativo uniformante e consolidante a base di resine acriliche in dispersione acquosa
WELL PRIMER S	Fissativo uniformante e consolidante a base di resine acriliche in fase solvente
WELL RASOFLEX	Intonachino colorato elastico acrilsilossanico, anticarbonatazione e anticorrosione, per la protezione elastica e flessibile del calcestruzzo armato e di facciate
WELL LASTIC RASANTE	Rasante cementizio a basso spessore, superadesivo, a medio modulo elastico, contenente inibitori di corrosione migratori

VOCI DI CAPITOLATO

A) Preparazione del supporto

Accurata ispezione del supporto, procedendo con la rimozione delle parti degradate o in distacco. Tracce di alghe o muffe devono essere preventivamente trattate con apposito prodotto fungicida.

In caso il supporto sia irregolare, sarà opportuno procedere con una rasatura uniformante, eseguita con una malta cementizia polimero modificata contenete inibitori di corrosione migratori (su supporti in calcestruzzo).

Caratteristiche tecniche del rasante:

CARATTERISTICA	VALORE
Resistenza a compressione (a 28 gg)	30 N/mm ²
Resistenza a flessione (a 28 gg)	8 N/mm ²
Adesione al calcestruzzo	> 1,5 N/mm ²
Modulo elastico (a 28 gg)	12.000 N/mm ²

Così come [WELL REP RASANTE](#) della divisione **WELL** di **Abralux Colori Beghè srl**.

In caso si renda necessario un ripristino a spessore del calcestruzzo, o un suo ripristino sostanziale, si veda la voce di capitolato relativa all'applicazione di [WELL REP 38-39](#):

VOCE DI CAPITOLATO WELL: RESTAURO E RINFORZO STRUTTURALE n.1



B) Applicazione di primer

Consolidamento del fondo, uniformando al contempo la sua porosità, mediante applicazione di primer acrilico in dispersione acquosa (supporti nuovi) oppure di primer acrilico in fase solvente (supporti vecchi).

Così come [WELL PRIMER W \(acqua\)](#) oppure [WELL PRIMER S \(solvente\)](#) della divisione **WELL** di **Abralux Colori Beghè srl**.

C) Finitura estetico protettiva elastica

Eventuali fessurazioni di lieve entità possono essere preventivamente sigillate mediante applicazione di un TNT di bassa grammatura annegato in un idoneo stucco elastico, così come [WELL LASTIC RASANTE](#).

Su superfici come in precedenza preparate, e pertanto regolari, omogenee, complanari ed uniformi, stagionate ed asciutte, solide e non sfarinanti, si procede con l'applicazione di intonachino colorato elastico acril-silossanico, anticarbinatazione e anticorrosione, per la protezione elastica e flessibile del calcestruzzo armato e di facciate.

Caratteristiche tecniche del l'intonachino:

CARATTERISTICA	VALORE
Peso specifico	1,5 kg/l
Contenuto solido in peso	74%
Contenuto solido in volume	63%
Bridging su fessure	1 mm
Allungamento (a 28 gg)	35%
Resistenza alla trazione (a 28 gg)	~ 0,25 N/mm
Coeff. di resistenza alla diffusione della CO ₂	~ 51000
Permeabilità alla CO ₂	SD = 123 m
Coeff. di resistenza alla diffusione del vapore acqueo	220
Flessibilità alle basse temperature	-40°C
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	0,06 kg/m ² /h

Così come [WELL RASOFLEX](#) della divisione **WELL** di **Abralux Colori Beghè srl**.

Abralux Colori Beghè srl

Via Per Canzo, 24 - 22030 Castelmarte (COMO) - ITALY
Tel. +39 031.620341 - Fax +39 031.620386
www.abralux.it - info@abralux.it



www.welldivision.it



SISTEMI E VERNICI
www.coverline.it



www.iridron.it

DIVISIONE WELL/COVERLINE: Via Tagliamento, 17 - 23900 Lecco (LC) - ITALY
Tel. +39 0341.499191 - Fax +39 0341.494540 - well@abralux.it