

Scheda Tecnica

LIVEpro

N° ST: MS-008

| | |
|--|--|
| Nome commerciale del prodotto: | LIVEpro |
| Riferimento Dichiarazione di Prestazione (DoP): | DoP: MS-008 |
| Descrizione: | Autolivellante cementizio ad essiccazione medio-rapida ed alte resistenze meccaniche. |
| Unità di riferimento: | Sacco 25 kg |
| Campo di applicazione: | <p>LIVEpro è autolivellante cementizio premiscelato a secco in sacchi di carta contenente inerti selezionati, cemento Portland ed additivi specifici che consentono di conferire una buona flessibilità e soprattutto un'elevata fluidità, garantendo un'essiccazione medio-rapida.</p> <p>Le alte resistenze meccaniche in unione all'elevata fluidità conferiscono un'ottima adesione al sottofondo.</p> <p>LIVEpro consente di lisciare e di livellare massetti e pavimenti irregolari con dislivelli da 1 a 10 mm, ottenendo sottofondi perfettamente planari e ben rasati, facilitando le operazioni di posa di piastrelle ceramiche, pietre naturali, PVC, parquet classico e/o multistrato, moquette, ecc.</p> <p>LIVEpro è inoltre adatto alla lisciatura in interno di pavimenti riscaldanti, potendolo anche applicare in sovrapposizione a pavimentazioni già esistenti, previa adatta pulizia.</p> <p>LIVEpro è conforme alla norma: - UNI EN 13813:2004 – Massetti e materiali per massetti.</p> |
| Messa in opera: | <p>LIVEpro deve essere applicato su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - massetti cementizi tradizionali o a rapida essiccazione; - caldane o solette in calcestruzzo; - massetti alleggeriti con adeguata resistenza e densità; - supporti preesistenti con tracce di adesivi cementizi. <p>Versare LIVEpro in un recipiente pulito, aggiungere quindi lentamente sotto agitazione meccanica 5,0÷5,5 litri di acqua pulita ogni 25 kg di prodotto. Il rapporto di impasto può variare a causa delle diverse condizioni metereologiche in cantiere, pertanto dovrà essere cura dell'addetto alla miscelazione verificare di volta in volta i rapporti di impasto indicati (in inverno si può arrivare a 4,5÷5 litri d'acqua per sacco).</p> <p>Mescolare accuratamente LIVEpro per circa 2 minuti, avendo cura di asportare dalle pareti e dal fondo del recipiente la polvere non perfettamente dispersa; la miscelazione dovrà protrarsi fino a completa omogeneità dell'impasto.</p> <p>Lasciare riposare l'impasto per circa 5÷10 minuti e riagitare, con trapano miscelatore a basso numero di giri o macchina impastatrice, prima di versare sul sottofondo.</p> <p>Una volta versato il contenuto procedere con una finitura manuale del prodotto con spatola inox liscia; eventuali bolle d'aria dovute alla miscelazione devono essere rimosse con apposito frangibolle.</p> |
| Consumi: | 1,6 Kg/m ² per mm di spessore. |
| Temperatura d'impiego: | Temperatura d'impiego da +5 °C a +35 °C. |
| Avvertenze: | <p>Si consiglia di utilizzare adatti primer d'adesione su fondi di posa poco resistenti, porosi o assorbenti. Evitare di preparare l'impasto manualmente.</p> <p>Si consiglia che il getto sia fatto in regime quasi continuo.</p> <p>Non aggiungere acqua all'impasto che ha già iniziato la presa; non aggiungere calce, cemento o gesso. Non utilizzare LIVEpro su superfici in metallo o legno e per realizzare rasature all'esterno.</p> <p>LIVEpro si conserva per 6 mesi se mantenuto in confezione integra, in luogo asciutto e ventilato (informazione ai sensi del D.M. 10/05/2004 relativa esclusivamente all'efficacia dell'agente riducente del cromo VI).</p> <p>Non esporre l'imballo al sole oltre 30 gg.</p> |

EDILQUATTRO SRL

Sede Legale e Amministrativa: Via del Canneto, 53 - 25010 Borgosatollo (BS) ITALY - Tel. +39 030 2702372
 Cap. Soc. € 110.000,00 i.v. - Cod. Fisc. - P. IVA - Iscriz. Reg. Imp. di Brescia n. IT03139570174 - C.C.I.A.A. di Brescia R.E.A. 330408
Unità Produttiva - Carico - Smaltimento: Località Fienil Nuovo - 25016 Ghedi (BS) - Tel. +39 030 9050184
Impianto di Recupero: Via Strada dei Quarti - 25014 Castenedolo (BS) - Tel. +39 030 9050184
Cava Veraldi: Produzione carbonato di calcio - Via delle Cave - 25040 Cividate Camuno (BS)
www.bernardelligroup.com - info@bernardelligroup.com - edilquattro@pec.buffetti.it

Scheda Tecnica

LIVE!pro

N° ST: MS-008

DATI TECNICI

| DESCRIZIONE | RIF. NORMATIVA | U.M. | VALORI MEDI |
|---|----------------|-------------------|-------------|
| Dimensione massima dell'aggregato (D) | EN 933-1 | mm | 1 |
| Colore | --- | --- | Grigio |
| Consistenza | --- | --- | Polvere |
| Rilascio di sostanze corrosive | EN 13813 | Tipologia | CT |
| Resistenza a compressione [dopo 28 gg] | EN 13813 | Classe | C25 |
| | EN 13892-2 | N/mm ² | > 25 |
| Resistenza a flessione [dopo 28 gg] | EN 13813 | Classe | F5 |
| | EN 13892-2 | N/mm ² | ≥ 5 |
| Forza di aderenza [dopo 28 gg] | EN 13813 | Classe | B0,5 |
| | EN 13892-8 | N/mm ² | 0,5 |
| Tempo riposo impasto | --- | Min | 5÷10 |
| Durata dell'impasto | --- | Min | 30 |
| Massa volumica fresca | EN 1015-6 | Kg/m ³ | 1900÷2000 |
| Posa di piastrelle ceramiche | --- | Ore | Dopo 48÷72 |
| Posa pietre naturali | --- | Giorni | Dopo 7 |
| Pedenabilità | --- | Ore | Dopo 24 |
| Tempo di "inizio / fine" presa [a 20°C ± 2°C] | EN 196-3 | Ore | 5,5 / 10 |
| Massa volumica indurita | EN 1015-10 | Kg/m ³ | 1850÷1950 |
| Reazione al fuoco (valore tabellare) | EN 13501-1 | Euroclasse | A1fl |

Note – Avvertenze

Prodotto ad uso professionale. I dati tecnici sono valori medi su base annua ottenuti dalle analisi eseguite su campioni provenienti dalla produzione di fabbrica ed eseguiti in laboratorio in condizioni termo igrometriche controllate. I contenuti tecnico-applicativi riportati nella scheda tecnica sono il frutto delle nostre migliori e attuali conoscenze. Non avendo informazioni in merito alle reali condizioni ambientali di cantiere e alle modalità applicative del prodotto, le informazioni riportate in scheda tecnica sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti. In ogni caso l'utilizzatore è tenuto a verificare preventivamente l'idoneità del prodotto mediante prove preliminari. La presente scheda potrebbe subire delle modifiche tecniche ed essere superata da nuove edizioni, si consiglia quindi di scaricare l'ultima versione dal seguente link: <https://www.bernardelligroup.com/it/documentazione/certificazioni.html>

EDILQUATTRO SRL

Sede Legale e Amministrativa: Via del Canneto, 53 - 25010 Borgosatollo (BS) ITALY - Tel. +39 030 2702372
 Cap. Soc. € 110.000,00 i.v. - Cod. Fisc. - P. IVA - Iscriz. Reg. Imp. di Brescia n. IT03139570174 - C.C.I.A.A. di Brescia R.E.A. 330408
Unità Produttiva - Carico - Smaltimento: Località Fienil Nuovo - 25016 Ghedi (BS) - Tel. +39 030 9050184
Impianto di Recupero: Via Strada dei Quarti - 25014 Castenedolo (BS) - Tel. +39 030 9050184
Cava Veraldi: Produzione carbonato di calcio - Via delle Cave - 25040 Cividate Camuno (BS)
www.bernardelligroup.com - info@bernardelligroup.com - edilquattro@pec.buffetti.it