

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------------|-----------|------------|
| GIORGIO GRAESAN and Friends | SCHEDA TECNICA SAVON D'EAU | Codice | TDS1002_00 |
| | | Revisione | 00 |
| | | Data | 18/06/2018 |

1. DESCRIZIONE

SAVON D'EAU è una finitura protettiva antisporco completamente naturale, composta da una sapiente miscela di saponi selezionati, che garantisce una buona lavabilità, mantenendo inalterate le proprietà traspiranti dei prodotti a calce.

2. IMPIEGO

SAVON D'EAU è adatto per l'applicazione su rivestimenti murali per interni a base calce, lucidati con frattazzo o guanto.

3. PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La superficie deve essere lucida e uniforme. Lasciare asciugare la superficie da trattare per almeno 48 ore.

4. METODO DI APPLICAZIONE

Miscelare il prodotto per un paio di minuti prima dell'utilizzo.

SAVON D'EAU si stende sull'intera parete, procedendo per piccole porzioni, circa mezzo metro quadro alla volta, usando la nostra spugna PE 7. Intingere la spugna nella latta e scaricarla prima di procedere alla stesura di un leggero strato, avendo cura di non lasciare troppo prodotto sulla superficie.

Dopo 10 – 30 minuti in base alle condizioni ambientali, lucidare con il PANNO asciutto, eliminando eventuali residui polverosi, facendo così risaltare la lucentezza della finitura.

Nei giorni successivi la quantità di SAVON D'EAU non assorbita si trasforma in polvere, che basta rimuovere con il PANNO.

5. PULIZIA UTENSILI

La pulizia degli attrezzi va fatta subito dopo l'uso con acqua.

6. PROTEZIONE E PULIZIA

Non prevista.

7. INDICAZIONI DI SICUREZZA E IDENTIFICAZIONE PERICOLI.

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi delle normative in vigore. Usare il prodotto secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza, dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza disponibile sul sito:
www.giorgiograesan.it

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------|------------|
| GIORGIO GRAESAN and Friends | SCHEDA TECNICA SAVON D'EAU | Codice | TDS1002_00 |
| | | Revisione | 00 |
| | | Data | 18/06/2018 |

| CARATTERISTICHE TECNICHE: APPLICAZIONE | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Diluizione | Prodotto pronto all'uso. |
| Miscelazione | Miscelare sempre prima dell'uso |
| Colorazione | Non prevista |
| Utensili | Spugna (PE 3) e panno (PANNO) |
| Primer | Non previsto |
| Condizioni di applicazione | Da +10°C a +35°C con umidità relativa < 85% |
| Numero mani | 1 |
| Tempo di asciugatura | Trattabile dopo 20-30 minuti |
| Tempo di asciugatura in profondità | Proteggere nelle 12 ore successive all'applicazione |
| Protettivo | Non previsto |
| Lavabilità | Non prevista |

| CARATTERISTICHE TECNICHE: CONSUMI | |
|------------------------------------------|-------------|
| SAVON D'EAU | 50 mq/litro |

| CARATTERISTICHE TECNICHE: PRODOTTO | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Composizione | Sapone di Marsiglia in soluzione acquosa |
| Peso specifico | 0,66 ± 0,03 Kg/litro |
| Ph | 9,0 – 11,0 |
| Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC) Cat. A/I: pitture per effetti decorativi (base acqua): 200 g/l | Contenuto massimo VOC 0,10 g/l |
| Condizioni di stoccaggio | Conservare in barattolo ben chiuso, anche dopo l'uso e dopo aver pulito le pareti e il coperchio della latta, in luogo fresco ed asciutto a temperatura superiore a + 5°C e inferiore a + 30°C |
| Confezioni | 1 – 2,5 litri |

Giorgio Graesan & Friends garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della propria esperienza e delle proprie conoscenze tecniche e scientifiche, tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente. Per ulteriori informazioni tecniche contattare il numero **(+39) 02.9903951** oppure su **Whatsapp: (+39) 3371410335**.