



Descrizione del prodotto

MIOCOLOR Detergente WPC è un detergente speciale per ravvivare e pulire le superficie in WPC (materiale composto di legno e plastica). Questo prodotto è altamente efficace, quasi inodore, facile da lavorare, rimuove la sporcizia in maniera delicata per il legno e ravviva il materiale WPC. Ideale per il successivo trattamento con MIOCOLOR Impregnante WPC. Ad es. per pavimenti di terrazzi, profilati per recinzioni, marciapiedi, sistemi di facciata, davanzali, battiscopa.

Campo d'applicazione/Caratteristiche del prodotto

- per la pulitura base e di mantenimento di superfici in WPC
- Quasi inodore
- altamente efficace
- per esterni

Avvertenze per la lavorazione:

- rimuovere lo sporco grossolano, sciolto
- per effettuare la pulitura di base versare 200 ml in un secchio con 5 litri di acqua calda e mescolare bene
- applicare con una scopa lavapavimenti oppure un panno umido e far agire per 2-3 minuti
- per effettuare la pulitura di manutenzione bastano 50 ml del detergente WPC in 5 litri di acqua
- poi ripassare con uno spazzolone e rimuovere lo sporco sciolto
- quindi, ripassare a fondo con dell'acqua pulita
- Non far asciugare il detergente
- a seconda del grado di inquinamento potrebbero essere necessari più procedure di pulitura
- vi raccomandiamo in ogni caso di controllare l'idoneità del sottofondo!

Tempi di asciugatura

- Prima di un successivo trattamento con l'impregnante MIOCOLOR WPC, far completamente asciugare la superficie pulita.

I tempi di asciugatura dipendono dalla qualità del sottofondo, dalla temperatura ambiente, dall'umidità dell'aria e dallo spessore dello strato applicato. I tempi di asciugatura sopra menzionati si riferiscono a condizioni normali (ca. 20 °C, 65% umidità rel. dell'aria).

Resa teorica

1 litro lavorato con una sola mano di colore è sufficiente per...

- 30-75 m²

In generale, la resa dipende dal sottofondo, dalle caratteristiche del sottofondo, dall'utensile impiegato e dal modo individuale di lavorare. Il raggiungimento delle rese indicate dipende da un'impiego corretto secondo le avvertenze indicate circa il pretrattamento del sottofondo e la lavorazione del prodotto.

Informazioni importanti

Dettagli tecnici

Coprire per bene i sottofondi da non pulire. Nel caso si voglia pulire delle superfici più grandi, lavorare sempre in piccole sezioni.

Non lavorare ad una temperatura sotto i 5 °C e/oppure con un'umidità relativa dell'aria di oltre l'80 %.

Diluire:

Pulitura base: con acqua nel rapporto di una 1 parte detergente WPC : 25 parti di acqua (ad es. 200 ml detergente WPC in 5L di acqua).

Pulitura di manutenzione: 1 parte detergente WPC : 100 parti di acqua (ad es. 50 ml detergente WPC in 5L di acqua)

Immazzinaggio e trasporto

Conservare ben chiuso in un luogo asciutto e fresco nonché protetto dall'accesso di bambini. Durante il trasporto, badare ad una sufficiente stabilità. Conservare i contenitori aperti ben chiusi e in posizione eretta al fine di evitare eventuali perdite. Dopo l'apertura del contenitore, consumare il più presto possibile.

SYNTHETIC

**Smaltimento**

Evitare che il prodotto giunga nelle fognature, nelle acque o nel suolo. Residui di colore e vernice possono essere smaltiti presso qualsiasi punto di vendita oppure presso il punto di raccolta per rifiuti speciali.

Avvertenze di sicurezza

Attenzione. Avvertenze di pericolo: Provoca grave irritazione oculare. Avvertenza di sicurezza: Conservare fuori dalla portata dai bambini. Se si rende necessario consultare un medico, tenere a portata di mano la confezione o l'etichetta. Indossare guanti protettivi/protezione degli occhi. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (oppure i capelli): Immediatamente togliersi tutti gli indumenti contaminati. Risciacquare la pelle con acqua/fare la doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare delicatamente per alcuni minuti con acqua. Se possibile rimuovere le lenti a contatto eventualmente presenti. Continuare a sciacquare. In caso di continua irritazione agli occhi: Rivolgersi ad un medico.

Componenti

< 5 % tensioattivi anionici, fosfati, odorizzante, conservanti (metile-isothiazolinone, benzisothiazolinone)