

operated by
 Stone & Design
 Via Stazione 155
 39057 Appiano (BZ)
 Tel. 0335-273624
 www.moellerstonecare.eu
 a.bagnara@moellerstonecare.eu



MOELLER STONE CARE Italy

Pagina 1 di 1

SCHEDA TECNICA

HMK® R799 Solvente Speciale per Sigillanti DESTINATO SOLO ALL'USO PROFESSIONALE

DESCRIZIONE: HMK® R799 è uno speciale detergente a elevata efficacia, in grado di eliminare impregnanti e sigillanti. HMK® R799 è adatto anche alla pulizia di attrezzi da lavoro impiegati per i lavori di sigillatura e impregnazione.

CARATTERISTICHE: HMK® R799 scioglie, pulisce ed elimina in modo rapido ed efficace impregnanti e sigillanti. Le piccole impurità residue derivanti da lavori di desigillatura e impregnazione possono essere facilmente migliorate senza tempi d'attesa. Elimina anche olio e grasso da superfici in pietra naturale e sintetica. Non intacca lucidature naturali.

SETTORI D'IMPIEGO: HMK® R799 è adatto a tutte le superfici lucide, levigate o ruvide in pietra naturale e sintetica come, p.e., marmo, pietra calcarea, travertino, ardesia, Anröchter, granito, gneis ecc., così come piastrelle, grès ceramico, clinker e cotto. HMK® R799 è impiegato anche per la pulizia di attrezzi da lavoro impiegati per la sigillatura e l'impregnazione. Non trattare lastre e rivestimenti in asfalto. Per l'eliminazione di sigillanti e impregnanti da superfici più ampie, si consiglia HMK® R154 Dissolfix - acqua idrosolubile, mentre per olio e grasso penetrati in profondità, HMK® R152 Rimozione di olio e cera -pasta- detergente per la rimozione di olio e cera.

SOTTOFONDO: spegnere per tempo il riscaldamento a pavimento. La superficie da trattare deve essere fredda e asciutta. Trattare dapprima una piccola area per verificare l'adeguatezza del prodotto e la quantità necessaria.

IMPIEGO: applicare uniformemente e abbondantemente HMK® R799 non diluito sulla superficie da trattare e lavorare il prodotto con una spazzola o un'adeguata pattina. Lasciare agire brevemente, senza fare asciugare, e lavorare nuovamente. Infine, raccogliere immediatamente lo sporco con uno straccio dal colore neutro o un panno-carta, strofinando fino all'asciugatura. Se, a superficie asciutta, dovessero permanere impurità residue, ripetere il trattamento sui punti interessati.

PRECAUZIONI: HMK® R799 può intaccare gomma, plastica, acrylglass, superfici laccate o non resistenti ai solventi e legno cerato o verniciato.

TEMPERATURA DI LAVORAZIONE: la temperatura ideale della superficie da trattare è compresa tra +12° e +25°C. Non lavorare in caso d'irraggiamento solare diretto.

AVVERTENZE: proteggere superfici, pareti, vetri e arredi da non sottoporre a trattamento.

RESA: in base al materiale, alla lavorazione e al grado di sporco della superficie, da ca. 3 a 5 m²/litro.

MAGAZZINAGGIO: nel recipiente originale, si conserva per 2 anni in luogo fresco e asciutto a una temperatura max. di +25°C. Esaurire rapidamente i recipienti danneggiati. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Osservare le norme di legge in merito allo stoccaggio di questo prodotto.

DATI TECNICI: forma: liquida
 colore: incolore
 odore: caratteristico

SICUREZZA: osservare le consuete misure precauzionali per l'uso di prodotti chimici. I nostri prodotti sono classificati e contrassegnati in conformità con le norme CE (scheda tecnica di sicurezza). Aerare bene i locali chiusi. Prima di dare inizio ai lavori, allontanare generi voluttuari e alimenti. Liquido e vapori facilmente infiammabili. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Leggere l'etichetta prima dell'uso. Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

COMPONENTI: distillato di olio minerale, additivi

ECOCOMPATIBILITÀ: non contaminare corsi d'acqua e suolo.

SMALTIMENTO: confezioni sporche o grandi quantità di residui devono essere smaltiti in conformità con le normative di legge locali. I recipienti sono in lamiera stagnata ecologica e riciclabile. I contenitori svuotati e puliti possono essere smaltiti attraverso il sistema di riciclaggio.

FORNITURA: 1-litro flacone: 12 pezzi in cartone
 5-litri tanica: 2 pezzi in cartone

Questa scheda tecnica ha il solo scopo di offrire consigli non vincolanti. Si consiglia di adeguare i dati sulla lavorazione dei nostri speciali prodotti alle condizioni locali e ai materiali impiegati. Trattare dapprima una piccola area per verificare l'adeguatezza del prodotto e la quantità necessaria. Durante la lavorazione dei nostri speciali prodotti, osservare anche la scheda tecnica di sicurezza in conformità con l'articolo 31 della norma 1907/2006/CE.