

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 2

## SCHEDA TECNICA

### HMK® R765 Anti-Slip - Granito - Gneis - Smalto DESTINATO SOLO ALL'USO PROFESSIONALE

**DESCRIZIONE:** HMK® R765 è uno speciale prodotto pronto per l'uso, in grado di aumentare le proprietà antiscivolo di superfici lisce.

**CARATTERISTICHE:** grazie alla reazione chimica con il rivestimento, HMK® R765 crea avvallamenti microscopici che, a superficie bagnata, aumentano notevolmente le proprietà antiscivolo.

HMK® R765 modifica da minimamente a notevolmente colore, struttura e grado di lucentezza. È opportuno effettuare sempre un test.

HMK® R765 consente di ottenere la classe antiscivolo R9 in conformità con il BGR tedesco 181. È necessario un test individuale in base a DIN 51130.

**SETTORI D'IMPIEGO:** HMK® R765 è adatto a superfici lucide, finemente levigate e levigate in pietra naturale e sintetica non sensibile agli acidi, granito, gneis, migmatite, così come piastrelle smaltate e grès ceramico.

**DURATA:** la durata del trattamento dipende dalla sollecitazione della superficie, così come da una corretta e periodica pulizia di mantenimento. Solitamente, HMK® R765 ha una durata di molti anni e può essere rinnovato in caso di necessità.

**SOTTOFONDO:** in caso di lavorazione di superfici appena posate, attendere un tempo sufficiente per l'asciugatura, affinché il legante possa indurire sufficientemente nel sottofondo e nelle fughe. Spegnerne per tempo il riscaldamento a pavimento. La superficie da trattare deve essere fredda, pulita, asciutta e priva di macchie.

Per una preventiva pulizia a fondo si consiglia HMK® R155 Determultiuso - senza acidi.

Trattare dapprima una piccola area per verificare l'adeguatezza del prodotto, la quantità necessaria e il risultato estetico.

**IMPIEGO:** applicare abbondantemente e uniformemente HMK® R765 con una spugna o un mocio a pelo corto su un sottofondo freddo, pulito, privo di macchie e asciutto in superficie. Lasciare agire (ca. 20-30 minuti), senza fare asciugare, e durante questo lasso di tempo lavorare quattro volte con un mocio. Quindi, applicare HMK® R155 Determultiuso - senza acidi, diluito con acqua nel rapporto 1:10, lavorare il prodotto con uno spazzolone, una spazzola o una pattina adeguata e raccogliere lo sporco. Infine, sciacquare bene la superficie pulita con acqua fresca. Se l'effetto antiscivolo dovesse risultare insufficiente, ripetere il trattamento. È possibile una variazione di lucentezza e colore della superficie.

In caso d'impiego di idroaspiratori, si consiglia di aggiungere HMK® Z702 Antischiuma agente antischiuma all'apparecchio.

Per l'esecuzione del test, si consiglia di verificare le proprietà an-

tiscivolo del rivestimento prima e dopo il trattamento con un apposito apparecchio e di far confermare il verbale dal committente.

**PRECAUZIONI:** non impiegare su marmo lucido e finemente levigato, pietra calcarea, agglomerato di cemento e altre pietre o piastrelle decorative sensibili agli acidi. Superfici laccate, anodizzate, sensibili agli acidi, legno cerato e verniciato, smalto, metallo, arredi o apparecchiature come, p.e., impianti di condizionamento, lampade, computer, specchi, plastica, ecc. possono essere intaccati dal prodotto e dai suoi vapori.

**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.

**PULIZIA DEGLI ATTREZZI:** gli attrezzi da lavoro possono essere puliti con acqua fresca.

**AVVERTENZE:** proteggere superfici, pareti, vetri e arredi da non sottoporre a trattamento. Far legare sufficientemente lo stucco per fughe a base di cemento, al fine di evitare danneggiamenti delle fughe.

**RESA:** in base al materiale e alla lavorazione della superficie, da ca. 20 a 30 m<sup>2</sup>/litro.

**MAGAZZINAGGIO:** nel recipiente originale, si conserva per molti 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
valore pH:	ca. 3

**SUGGERIMENTI PER LA CURA:** se il trattamento protettivo viene effettuato dopo il trattamento antiscivolo, è opportuno attendere almeno 1 a 2 giorni, affinché l'umidità si asciughi (umidità residua da 2 a 4%).

Per la pulizia a fondo di cantiere, la cura e la manutenzione periodica di rivestimenti rientranti in una classe antiscivolo, non possono essere usati prodotti che danno origine a stratificazioni o riempimento di pori. Prestare attenzione alle indicazioni per la pulizia e la cura della nostra azienda!

**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).

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.

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 2 di 2

Aerare bene i locali chiusi. Prima di dare inizio ai lavori, allontanare generi voluttuari e alimenti.

Nocivo se ingerito. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. 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. Non respirare la nebbia/i vapori/gli aerosol. 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. Conservare sotto chiave.

**COMPONENTI:** tensioattivi, acidi, addensanti

**ECOCOMPATIBILITÀ:** non contaminare acque di falda, corsi d'acqua e reti fognarie con grandi quantità di prodotto non diluito.

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

<b>FORNITURA:</b>	1-litro flacone:	12 pezzi in cartone
	5-litri tanica:	2 pezzi in cartone