

TI1 Flecken- tabelle

Die nachstehend aufgeführten Verschmutzungen könnten mit folgenden Spezialprodukten entfernt werden. Manche Flecken verschwinden bei einmaliger Behandlung völlig, bei anderen wird auch bei mehrfacher Anwendung noch ein Rest bleiben. Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung und prüfen Sie ob das erwähnte Produkt für den Untergrund geeignet ist. **Im Zweifelsfall immer an unauffälliger Stelle Muster anlegen!**

Problem	Produkt
Algen, Grünbelag	HMK R 62
Asphalt	HMK R 54
Ausblühungen	HMK R 65*
Bitumen	HMK R 54
Blüten	HMK R 60
Blut	HMK R 55
Butter	HMK R 52
Cotto-Wachs	HMK R 54
Dispersionsfarbe	HMK R 55
Säureflecken auf poliertem Marmor	HMK P 29
Fettflecken	HMK R 52
Filzstifte	HMK R 60
Gras	HMK R 55
Grünspan	HMK R 59*
Harz	HMK R 54
Kaffee	HMK R 60
Kalk	HMK R 59
	HMK R 63*
Klebstoff	HMK R 54
Kunstharzlack	HMK R 54
Laub	HMK R 60
Metallstriche	HMK R 59*
Moos	HMK R 60
Mörtelreste	HMK R 63*
Nagellack	HMK R 54
Nikotin	HMK R 55
Obstflecken	HMK R 60
Ölflecken	HMK R 52
Rost im Sanitärbereich	HMK R 59*
Rost auf Weichgestein	HMK R 79
Rost auf Stein	HMK R 75*
Rost im Stein	HMK R 77*
Rotwein	HMK R 55
	HMK R 60
Russ	HMK R 55
Schimmelpilz	HMK R 60
Silikonwanderungen	HMK R 52**
Speckruss	HMK R 67*
Steinsiegel	HMK R 99
Stempelfarbe	HMK R 54
Stockflecken	HMK R 60
Teer	HMK R 54
Teppichkleber	HMK R 54
Urinstein	HMK R 59*
Wachs (Fluat)	HMK R 54
Wachsflecken	HMK R 52
Zementschleier	HMK R 59*

* nicht auf säureempfindlichen Flächen, wie z. B. manchen Fliesen, poliertem Marmor etc. anwenden!
** falsches Silicon, muss restlos entfernt werden!

Diese technische Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Der Verarbeiter muss wegen der unterschiedlichen Anwendungsfälle eigene Prüfungen und Versuche durchführen. Durch technischen Fortschritt sich ergebende Änderungen behalten wir uns vor. Schutzrechte Dritter und allgemeine gesetzliche Vorschriften sind vom Verarbeiter zu beachten.

TI1 Tableau de tache

Les salissures ci-dessous peuvent être éliminées avec les produits suivants. Quelques taches disparaissent complètement après une seule utilisation des produits spéciaux HMK, toutefois certaines peuvent résister à plusieurs applications et laisser quelques traces. S. v. p. respectez toujours le mode d'emploi et contrôlez si le produit utilisé est adapté au support. **En cas doute, réalisez un essai sur une zone discrète.**

Problème	Produit
Acides, tache sur marbre poli	HMK P 29
Algues, verts	HMK R 62
Altérations, zone excentrique	HMK R 52**
Asphalte, bitume	HMK R 54
Beurre	HMK R 52
Bitume, asphalte	HMK R 54
Café	HMK R 60
Calcaires, chaux	HMK R 63*
Laitance de ciment	HMK R 59*
	HMK R 63*
	HMK R 75*
Cires, fluosilicate	HMK R 54
Cires, tache de	HMK R 52
Cires, terres cuites	HMK R 54
Colle	HMK R 54
Colle à moquette	HMK R 54
Crayon feutre	HMK R 60
Encre de tampons	HMK R 54
Feuilles mortes	HMK R 60
Fleur	HMK R 60
Fruits	HMK R 60
Goudron	HMK R 54
Graisse	HMK R 52
Herbe	HMK R 55
Huile	HMK R 52
Laque synthétique	HMK R 54
Moississures	HMK R 60
Residu du mortier	HMK R 63*
Mousse	HMK R 60
Nicotine	HMK R 55
Peintures de dispersion	HMK R 55
Résine	HMK R 54
Rouille d. les sanitaires	HMK R 59*
Rouille sur pierre tendre	HMK R 79
Rouille sur les pierres	HMK R 75*
Rouille d. les pierres	HMK R 77*
Sang	HMK R 55
Suie	HMK R 55
Suies grasses	HMK R 67*
Traces d'efflorescences	HMK R 65*
Traces d'humidités	HMK R 60
Trait du métal	HMK R 59*
Urine, d'incrustation	HMK R 59*
Vernis à ongle	HMK R 54
Vert-de-gris	HMK R 59*
Vin rouge	HMK R 55
	HMK R 60
Vitrification de la pierre	HMK R 99

* ne pas utiliser sur des surfaces sensibles aux acides, par ex. certains carrelages, marbres polis etc.
** si un silicone inadapté était utilisé, enlever le!

Ces prescriptions ne sont données qu'à titre indicatif. Le metteur en oeuvre doit, selon les différents cas d'utilisation, procéder aux tests et essais nécessaires. Nous réservons le droit de toute modification due aux progrès techniques. Le metteur en oeuvre se doit d'observer toutes les réglementations générales et particulières légales ainsi que la protection des tiers.

TI1 Tabella macchie

Le macchie sotto elencate possono essere eliminate con i seguenti prodotti speciali. Alcune macchie spariscono completamente al primo trattamento, altre lasciano residui anche dopo diversi trattamenti. Osservare attentamente le istruzioni per l'uso ed accertarsi che il prodotto descritto sia adatto per la superficie da trattare. **Nel caso sorgano dubbi è consigliato fare un test in un punto poco visibile.**

Problema	Prodotto
Alghe + macchie organiche	HMK R 62
Asfalto	HMK R 54
Acido su marmo lucidato	HMK P 29
Burro	HMK R 52
Caffé	HMK R 60
Calcare	HMK R 63*
Catrame	HMK R 54
Cera (macchie)	HMK R 52
Cera per cotto	HMK R 54
cera (fluati)	HMK R 54
Residui cemento	HMK R 59*
	HMK R 63*
	HMK R 75*
Colla	HMK R 54
Colla per tappeti	HMK R 54
Dispersione	HMK R 55
Erba (macchie)	HMK R 55
Foglie (macchie)	HMK R 60
Fiori (macchie)	HMK R 60
Frutta, macchie	HMK R 60
Fuliggine	HMK R 55
Grasso	HMK R 52
Inchiostro da timbro	HMK R 54
Incrostazioni di fuliggine	HMK R 67*
Lacca	HMK R 54
Malta	HMK R 63*
Muffa	HMK R 60
Muschio	HMK R 60
Metallo (strisce, rigature)	HMK R 59*
Nicotina	HMK R 55
Olio	HMK R 52
Pennarello	HMK R 60
Ruggine ambito, sanitario	HMK R 59*
Ruggine sulle pietre teneri	HMK R 79
Ruggine superficiale	HMK R 75*
Ruggine nella pietra	HMK R 77*
Resina	HMK R 54
Resina sintetica	HMK R 54
Salnitro	HMK R 65*
Sangue	HMK R 55
Sigillante per pietra	HMK R 99
Smalto per unghia	HMK R 54
Trasudazione di emollienti (oli, silicone)	HMK R 52**
Smalto per unghia	HMK R 54
Urina (incrostazioni)	HMK R 59*
Verderame	HMK R 59*
Vino rosso	HMK R 55

* non utilizzare su superfici acido sensibili come marmi levigati o lucidati, calcarea e pietre industriali!
** si è ustao silicone non idoneo, eliminare.

Queste informazioni tecniche sono fornite unicamente a titolo indicativo. L'operatore deve, in base alle diverse situazioni, testare l'idoneità del prodotto. Ci riserviamo il diritto di cambiamenti in base allo sviluppo delle tecnologie. L'operatore si fa carico della responsabilità a terzi ed è a conoscenza delle prescrizioni e norme vigenti in loco.