

MÖLLER-CHEMIE STEINPFLEGEMITTEL GmbH
 Zastoupení pro ČR:
 STONE TRADE s.r.o.
 Poděbradská 744/141, 198 00 Praha 9 - Hloubětín
 tel.: +420 281 860 947, +420 281 862 125
 fax: +420 266 610 211
 e-mail: obchod@stonetrade.cz



MOELLER STONE CARE

TECHNICKÉ PARAMETRY

HMK R 52 ODSTRAŇOVAČ OLEJE A VOSKU

POPIS: rozpouštěcí pasta je určena pro čištění a odstraňování skvrn po oleji, mastnotě a vyteklých změkčovadlech z nevhodných silikonových výplní spár na stěnách a na podlaze.

VLASTNOSTI: rozpouští staré i čerstvé nečistoty do hloubky až 2 cm. Je ideální pro čištění barevných vad na okrajích obkladů z přírodního kamene, které jsou způsobeny nevhodným použitím spárovací hmoty.

OBLAST POUŽITÍ: je vhodný pro všechny druhy přírodních a umělých kamenů, jako je např. leštěný a broušený mramor, leštěná a broušená žula, vápenec, travertin, solnhofenský vápenec, pískovec, kameninové, cihlové a cotto obklady, vymývaný beton, dlažební kostky, ale i cementová mazanina a omítky z minerálních materiálů.

POUŽITÍ: přípravek **HMK R 52** natřete na čištěnou plochu a kartáčem vetřete. Poté přípravek znovu naneste, aby vznikl film o tloušťce min. 5 mm. Po zaschnutí pasty (cca. 12 hodin) odstraňte koštětem zbylou suchou usazeninu. Po očištění nesmí být viditelné žádné tmavé skvrny. Hlubší nečistoty odstraňte nanesením druhé nebo třetí vrstvy. Pro odstranění zabarvení způsobených silikonovým spárováním nejprve vyřízněte kompletně celou původní spáru. Poté pokračujte výše uvedeným postupem. Po úspěšném vyčištění dilatační spáry opět vyplňte silikonem vhodným pro přírodní kameny. Přitom dodržujte návod výrobce.

Po úspěšném vyčištění omyjte plochu vodou, do které přidáte trochu přípravku **HMK R 55** Základní čistič -bez kyselin-. Nářadí vyčistěte vodou bezprostředně po použití.

DŮLEŽITÉ! Přípravek **HMK R 52** nenanášejte na podklady, jejichž teplota je nižší než +5°C a vyšší než +20°C. Před nanesením vypněte případné podlahové topení.

VYDATNOST: při jednorázovém nanesení (tloušťka vrstvy cca. 5 mm) vystačí 1 litr na cca. 0,2 m² plochy. Spotřeba je závislá na stupni znečištění.

SKLADOVÁNÍ: v chladném prostředí a v uzavřené nádobě možno skladovat cca. 12 měsíců. Uchovávejte na místech nepřístupných dětem.

LIKVIDACE ODPADŮ: suchý prášek je možno odevzdat ve veřejné sběrně jako zvláštní odpad. Klíčové číslo odpadu: 54209; označení odpadu: pevné, olejem a mastnotou znečištěné provozní látky.

BEZPEČNOST: nesmí se dostat do rukou dětí. Nádobu uchovávejte uzavřenou na chladném, dobře větraném místě. Nepoužívejte v blízkosti zápalných zdrojů - nekuřte. Zabraňte vniknutí do kanalizace. Používejte pouze ve větraných prostorech nebo s vhodným dýchacím přístrojem. Před použitím přípravku **HMK R 52** odstraňte potraviny a potraviny (mohou načichnout rozpouštědlem).

BALENÍ:

250 ml dóza z bílého plechu:	12 ks ve vnitřním lepenkovém obalu
1 l dóza z bílého plechu:	12 ks ve vnitřním lepenkovém obalu
(všechny obaly jsou recyklovatelné)	