



## Metylan Special instant Methylcelulózové lepidlo na tapety

### MATERIÁL

**Popis produktu:** Vysoce hodnotné methylcelulózové lepidlo na tapety se syntetickou pryskyřicí.

**Oblast použití:** Pro bezpečné tapetování těžkými papírovými tapetami, vzorovanými (raženými) tapetami, tapetami s hrubým dřevoláknitým povrchem, tapetami se strukturou, vinylovými tapetami, tapetami z přírodních materiálů (např. trávy, dřeva, korku, juty, hedvábí, lnu), fototiskem, tekkem, textilními tapetami, válečkovou makulaturou (štěpitelné), jakož i beze zbytku snímatelnými tapetami.

### SPECIFICKÉ VLASTNOSTI

- ▶ Připravené k použití během 3 min.
- ▶ Zvláště vydatné
- ▶ Vysoká lepivost, posiluje lepivost
- ▶ Vysoká pevnost za mokra
- ▶ Vysoká počáteční přilnavost, při opravách možnost posunutí
- ▶ Dobré použití zadní strany tapet
- ▶ Odolné vůči kolísání teplot, proti vápnu a cementu
- ▶ Lehce se míchá, lehce nanáší
- ▶ Rovnoměrná (homogenní) lázeň
- ▶ Bezpečné tapetování

### ZPRACOVÁNÍ

**Podklad:** Stěny a stropy důkladně očistit, tapety odstranit pomocí odstraňovače tapet. Praskliny, díry vyspravit tmelem Metylan Filler. Podklady, které jsou silně savé, natřete dopředu speciálním rychle rozpustným lepidlem z Metylanu (roztok 1:40).

**Naředení lepidla:** Celý obsah balení vysypat za stálého míchání do studené vody (roztok viz tabulka) a chvíli míchat. Během míchání držet balení těsně nad vodou. Po 3 minutách ještě jednou silně promíchat. Metylan je nyní připraven k použití.



### Tapetování:

- a) Tapety a dřevoláknitý povrch: Rovnoměrně potřít lepidlem, složit a nechat změknout. Ihned poté tapetovat.
- b) Tapety se strukturou: Tapety rovnoměrně potřít lepidlem, jednou složit ke středu a rozbít. Po době potřebné ke změkčení (cca 10 minut), nalepit na spáru a pomocí válečku nebo stěrky na tapetování vyhladit tak, aby se vytlačily vzduchové bubliny.
- c) Ostatní: Překrývající se švy (zadní strana papíru na přední straně vinylu), např. v rozích, na kómech (krbech) a vnitřních plochách klenby oken, přilepit spárovým a opravným lepidlem Metylan na opravy.

### NEPŘEHLÉDNĚTE

**Čištění pracovních přístrojů a nástrojů:** Studenou vodou.

**Odstranění zbytků lepidla:** Zbytky lepidla na přední straně ihned opatrně smýt pomocí houby, popř. setřít.

### Likvidace:

- a) V případě vytvrzených zbytků výrobku je možná likvidace jako průmyslového odpadu, popř. jako domácího odpadu.
- b) Vyprázdněné obaly zlikvidovat jako domácí odpad nebo do zařízení na recyklaci starého papíru.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

Báze:	Methylcelulóza se syntetickou pryskyřicí
Sypná hmotnost:	430-510 g/litr
Rozpustnost:	Rozpouští se během cca 3 minut ve studené vodě.
Vzhled roztoku:	Mléčně bílý
pH roztoku:	lehce alkalický (pH = 8-9)
Vlastnost hotového lepidla:	Lze ho lehce odtrhnout, husté
Skladování:	Prášek skladovat v suchu.
Min. trvanlivost:	viz obal.
Balení:	200 g krabička

**UPOZORNĚNÍ:**

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace. Uvedením těchto informací pozbývají dříve uvedené informace svoji platnost.

**DISTRIBUTOR**

HENKEL ČR spol. s r.o.,  
Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8  
tel.: (+420) 220 101 101

[www.metylan.cz](http://www.metylan.cz)