

OTTO Cleanprimer 1101

Na zlepšenie priľnavosti

Čistič s obsahom rozpúšťadiel s adhéznou prísadou

PR 1101

Charakteristika

- ▶ Nevyžaduje si čas na odvetranie
- ▶ S indikátorom UV žiarenia (na kontrolu kvality/ kontrola aplikácie pomocou UV svetla)
- ▶ Adhézny čistič (cleanprimer) na čistenie a zlepšenie priľnavosti na povrchovo upravených a neupravených kovových materiáloch a rôznych plastoch (napr. PVC)
- ▶ Bez obsahu toluénu

Technické vlastnosti

Čas sušenia pri 23 °C/50 % 0
RWV [minút]

Spotreba závisí od pohltivosti ~ 30 - 50
povrchu [g/m²]

Hustota pri + 23 °C [g/cm³] ~ 0,7

Skladovateľnosť pri 23 ° 12
C/50 % RWV [mesiacov]

Tieto dáta nie sú vhodné pre prípravu špecifikácií. Pred tvorbou špecifikácie sa obráťte na OTTO-CHEMIE.

Predúpravy

Všetky lepiace povrchy musia byť čisté a akékoľvek znečisťovacie prvky ako mazadlá, konzervačné látky, oleje, prach, voda, staré lepidlá či tmely a iné látky, ktoré by mohli ovplyvniť lepenie by mali byť odstránené. Čistenie neporéznych povrchov: Čistenie čistiacim prostriedkom OTTO Cleaner T (nie je potrebná žiadna doba odvetrávania) a čistou handričkou, ktorá nepúšťa vlákna. Čistenie poréznych povrchov: Povrchy vyčistíte mechanicky, napr. oceľovou kefou alebo brúsny kotúčom, od voľných častíc.

Dôležité informácie

Čistiaci primer bol vyvinutý pre OTTO tmely / lepidlá aby sa v ich kombinácii zaistila optimálna priľnavosť. Interakcia / kompatibilita s OTTO tmelmi / lepidlami bola testovaná a uvedená našim technickým oddelením.

Neaplikujte primer a cleanprimer mimo spojových hrán a lepiacich povrchov aby ste sa vyhli znečisteniu / optickým zmenám.

Informácie o aplikácii

Na prípravu podkladov a dosiahnutie najlepšej lepiacej sily očistite použitím Cleanprimeru nanosením čistou utierkou a použitím dostatočného tlaku.

Nie je potrebný žiadny čas na schnutie

Doba medzi aplikáciou primeru a pokračovaním aplikácie sa môže predĺžiť o niekoľko hodín, ak sa vyhne nahromadeniu prachu. Kvôli mnohým možným vplyvom počas a po aplikácii musí zákazník vždy najprv vykonať skúšobné testy.

Prosím všimnite si odporúčanú trvanlivosť uvedenú na obale.

Balenie

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NEMECKO
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.sk

💡 OTTO technické oddelenie
☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



TMELLENIE A LEPENIE



	100 ml hliníková fľaša	250 ml hliníková fľaša	1000 ml hliníková fľaša	5 l plechová nádoza
○ bezfarebný	PR1101-50	PR1101-51	PR1101-55	PR1101-58
Kusov na baliacu jednotku	15	15	5	1
Kusov na paletu				82

Bezpečnostné opatrenia

Vid' bezpečnostný list.

Bezpečnostné opatrenia

Informácie o likvidácii. Prosím pozrite si bezpečnostný list.

Informácie o záruke

Vyššie uvedené informácie a naše poradenstvo ohľadom aplikačnej technológie v slovnej, písomnej a testovacej forme sú poskytované podľa našich najlepších vedomostí, ale sú len nezáväznými údajmi, a to aj pokiaľ ide o akékoľvek majetkové práva tretích strán. Informácie v tejto publikácii neoslobodzujú spracovateľa od vlastného preskúmania našich produktov z hľadiska ich vhodnosti na zamýšľané procesy a účely. Aplikácia, používanie a spracovanie našich produktov a produktov vyrobených na základe našich odporúčaní súvisiacich s aplikačnou technológiou sú mimo našej kontroly, a preto sú výlučne zodpovednosťou spracovateľa. Ak aplikácia, na ktorú sa používajú naše výrobky, podlieha požiadavke úradného schválenia, používateľ je zodpovedný za získanie týchto schválení. Vyhradujeme si právo prispôsobiť produkt technickému pokroku a novému vývoju. Ďalej odkazujeme na naše Všeobecné obchodné podmienky, najmä pokiaľ ide o akúkoľvek zodpovednosť za vady. Naše Všeobecné obchodné podmienky nájdete na stránke www.otto-chemie.de.