

OTTO Primer 1215

Riedky minerálny primer

Kombinácia adhézneho prostriedku s obsahom rozpúšťadiel

PR 1215

Charakteristika

- ▶ Primér na zlepšenie prílnavosti na minerálnych alebo savých materiáloch (napr. na betóne, omietke, vláknitom cemente atď.)
- ▶ Doba odvetrania minimálne 15 minút (maximálne 3 hodiny)

Technické vlastnosti

Čas sušenia pri 23 °C/50 % > 15¹

RVV [minút]

Spotreba závisí od ~ 100 - 300

pohltivosti povrchu [g/m²]

Hustota pri + 23 °C [g/cm³] ~ 0,9

Skladovateľnosť pri 23 ° 12

C/50 % RVV [mesiacov]

1) Vyššie teploty redukujú dobu schnutia, nižšie teploty ju predlžujú.

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

Primer bol vyvinutý pre OTTO tmely / lepidlá aby sa v ich kombinácii zaistila optimálna prílnavosť. Interakcia / kompatibilita s OTTO tmelmi / lepidlami bola testovaná a uvedená našim technickým oddelením. Pre ostatné skupiny produktov, podkladov a náterov OTTO, ktoré nie sú horeuvedené odporúčame skúšobné testy.

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

Primer obsahuje toulén a podlieha teda povinnosti informovať a držať záznamy podľa nemeckých nariadení o obmedzení používania chemikálií (okrem iného zákaz samopoužívania).

Pre alternatívy bez obsahu toulénu kontaktujte prosím naše technické oddelenie.

Informácie o aplikácii

Aplikujte primer na spojové hrany príslušným štetcom

Vyžaduje sa čas schnutia minimálne 15 minút

Doba medzi aplikáciou primera a pokračovaním aplikácie sa môže predlžiť 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
○ bezfarebný	PR1215-50	PR1215-51	PR1215-55
Kusov na baliacu jednotku	15	15	5
Kusov na paletu			

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.