

# OTTO Primer 1218

## Primer pre trvalo mokré povrchy

Kombinácia adhézneho prostriedku s obsahom rozpúšťadiel

PR 1218

### Charakteristika

- ▶ Primér na zlepšenie prílnavosti na savých, minerálnych materiáloch pri trvalom namáhaní vlhkom
- ▶ Čas schnutia aspoň 60 minút

### Oblasti aplikácie

- ▶ Pre bazénový silikón OTTOSEAL® S 18 na minerálnych materiáloch (napr. betón, malta, cement) a keramika
- ▶ Pre keramické neglazúrované podklady, kde sa použil silikón pre kontakt s pitnou vodou a potravinami OTTOSEAL® S 27
- ▶ Pre prémiový silikón na prírodný kameň OTTOSEAL® S 70 a S 140
- ▶ Zlepšuje prílnavosť OTTOSEAL® M 350 na betóne a omietke

### Technické vlastnosti

Čas sušenia pri 23 °C/50 %  
RVV [minút] 60<sup>1</sup>

Spotreba závisí od pohltivosti  
povrchu [g/m<sup>2</sup>] ~ 80 - 200

Hustota pri + 23 °C [g/cm<sup>3</sup>] ~ 0,9

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

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.

Plochy prílnavosti musia byť čisté, nemastné, suché a únosné.

### 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.

### Informácie o aplikácii

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



TMELNIE A LEPENIE



Aplikujte primer na spojové hrany príslušným štetcom

**Aplikujte primer obzvlášť opatrne a vyhnite sa zamokreniu povrchu prírodného kameňa pod spojovými hranami aby ste predišli tvoreniu škvŕn.**

Potrebná doba schnutia minimálne 60 minút

Kvôli mnohým možným vplyvom počas a po aplikácii musí zákazník vždy najprv vykonať skúšobné testy.

Prosím všimnite si odporúčanú trvanlivosť uvedenú na obale.

## Balenie

	100 ml hliníková fľaša	250 ml hliníková fľaša	1000 ml hliníková fľaša
○ bežfarebný	PR1218-50	PR1218-51	PR1218-55
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](http://www.otto-chemie.de).