

# HTC Cure+

## Nästa generations vattenglas



### HTC Cure+ är nästa generations HTC Cure. Förbättrar betongens egenskaper och förstärker ytan vid slipning av HTC Superfloor™.

HTC Cure+ kan även användas på andra mineraliska material såsom cementbundna pågjutningar och terrazzo. Lösningen innehåller mer litium vilket ger bättre effekt och ett starkare golv. Lösningen är också mer koncentrerad och appliceras senare i slipprocessen (före rött steg) vilket medför att mindre kem slipas bort under de återstående slip-/polerstegen. HTC Cure+ kan med fördel också användas som slutbehandling på betonggolvet.

- Spara pengar! Koncentrat som spädes med vatten = mindre vätska per kvm. Mindre att transportera.
- Högre glansvärde på färdigt golv (se test sida 2)
- Innehåller mer litium vilket ger ett starkare golv
- Läggs på senare i slipprocessen vilket ger bättre effekt
- Lättare att slipa bort överskott.
- Kan användas som slutbehandling på betonggolvet
- Ger minskad dammbildning från golvet
- Minskad inträngning av vätskor.



# HTC Cure+

## Nästa generations vattenglas

### Jämförelsetest mellan HTC Cure+ och gamla HTC Cure

Nedan resultat är en sammanfattning av ett test som har utförts och dokumenterats av HTC Sweden AB. Golvet som testet är utfört på är ett hårt och slätt betonggolvt ca 6 mån efter gjutning. Eftersom alla golvt och förutsättningar är unika ska uppgifterna endast kopplas ihop med detta specifika test.

#### Nya HTC Cure+

  
**0,09 liter /kvm**

Åtgång av HTC Cure+ /kvm

  
Slutligt glansvärde

**Spara pengar!**  
Koncentrat som spädes med vatten = Mindre kem per kvm.

**Bättre slutresultat!**  
Förbättrad formel ger ett starkare golvt med högre glans.

#### Gamla HTC Cure



  
**0,17 liter /kvm**

Åtgång av gamla HTC Cure/kvm

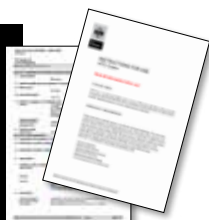
  
Slutligt glansvärde

**Gamla HTC Cure har ersatts med HTC Cure+**

### Förpackingsenheter

	Namn	Art.nr	Beskrivning
	HTC CURE+ 20 liter	12113	20 liters dunk av HTC Cure+ som är en avancerad högreaktiv koncentrerad blandning av kalium- och litiumsilikat för härdning och ytförstärkning av betong och mineraliska material såsom cementbundna pågjutningar och terrazzo.
	HTC CURE+ 200 liter	12114	200 liters fat av HTC Cure+ är en avancerad högreaktiv koncentrerad blandning av kalium- och litiumsilikat för härdning och ytförstärkning av betong och mineraliska material såsom cementbundna pågjutningar och terrazzo.

Användarinstruktioner samt MSDS blad finns för nedladdning på [www.htc-floorsystems.com](http://www.htc-floorsystems.com), sektionen "Nedladdningar".



#### HTC Sweden AB

Postadress: Box 69, 614 22 Söderköping  
Besöks-/godsadress: Klevvägen 7  
614 92 Söderköping  
Telefon: 0121-294 00. Fax: 0121-152 12  
E-mail: [info@htc-sweden.com](mailto:info@htc-sweden.com)

