

# SIMSON PRIMER P

## Beskrivning av produkt

Simson Primer P är en lättflytande primer för förbättring av flera Simsonprodukters vidhäftning på porösa ytor. Se blad med teknisk information för respektive produkt.

## Användningsområden

·Förbehandling av mineralytor som t ex tegel, betong och lättbetong.

·Förbehandling av träytor (t ex fogar i däck av teak).

## Arbetsbeskrivning

Ytorna bör vara rena, fasta, torra och fria från damm och fett. Ytor kan rengöras med Simson Cleaner E.

Håll förpackningen väl tillsluten fram till ögonblicket för användning. använd inte Simson Primer P direkt ur originalförpackningen. Håll i ett rent glas eller burk upp så mycket av Simson Primer P som kan beräknas gå åt inom 30 minuter och tillslut sedan omedelbart originalförpackningen väl.

Använd alltid en ren pensel för att lägga på Simson Primer P. Stryk på primern på vidhäftningsytan på ett sådant sätt att primern bildar ett oavbrutet skikt. Primern bör läggas på flödigt. Påläggningstemperaturen får variera mellan +5°C och +30°C. Gör ett märke vid sidan av fogen där Simson Primer P har lagts på. Det är nämligen knappt möjligt att se den annars. Kortaste torktid för primern är 60 minuter.

Man får bästa resultat om limning/tätning sker inom 6 timmar efter det att primern torkat. Lägg därför inte på mer av Simson Primer P än vad som kan limmas/tätas inom 6 timmar. Undvik att komma i kontakt med rengjorda och grundade ytor därför att smutsiga fingrar kan ge dålig vidhäftning. Vi rekommenderar inte att man använder primern och tätar eller limmar fogar vid mycket hög luftfuktighet, t ex under dimma.

## TÄCKNING

Täckningen beror på ytans beskaffenhet och varierar mellan 2 och 4 kvm per liter.

## Miljö och hälsa

Mycket lättantändlig. Ha den inte i närheten av antändningskällor. Ingen rökning. Använd primern endast på väl ventilerad plats. Innehåller isocyanater. Se varuinformationsblad för ytterligare information.

## TRANSPORTKLASSNING

Transport till landsundantagen från ADR / RID

Transport till sjöundantagen från IMDG  
Transport med flyglATA klass 3, lättantändliga vätskor  
UB-nummer I 263

## Teknisk data

Torrsvikt	65 %
Densitet	1,06
Flampunkt	< +21°C
Torktid	60 minuter vid +20°C/50% relativ luftfuktighet
Färg	transparent
Förpackning	500 ml burk



De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påta oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.