

FÄRGTYP	Vattenspädbar grundfärg för isolering av nikotin-, sot- och vattenskadade ytor. Användes på trä invändigt.
EGENSKAPER	Mycket goda isolerande egenskaper. God vidhäftning även på de flesta hårda och blanka underlag.
TEKNISKA DATA	
Bindemedel	Akrylhybrid
Lösningsmedel	Vatten
Pigment	Titandioxid samt specialpigment
Volymtorrhalt	Ca. 39%
Glans	Matt
Torktid (20°C och 50 % RF)	Ca. 1 timma Övermålningsbar: 4 timmar Min. 7°C och max 85% RF vid applicering och torkning
Färgåtgång	Ca. 8-10 m ² /l beroende på underlag
Kulör	NCS (ljusa kulörer)
Förpackning	1, 2,5 och 10 liter
PRAKTISKA ANVISNINGAR	
Förbehandling	Underlaget skall vara rent, torrt och smetfritt. Applicera Sigma Renova Träprimer 1-2 gånger beroende på genomslagets karaktär. Genomslag kan förekomma i grundfärgskiktet men bindes normalt där.

Utför alltid en provyta inklusive färdigbehandling för att säkerställa att genomslag ej sker i ytskiktet.

Kvistar på träpanel kan spärras med Sigma Renova Träprimer. Resultatet är dock avhängigt av kvistarnas art.

Färdigmåla med Sigma Acryl Finish 40 eller Sigmatorno i önskad kulör.

Applicering

Pensel eller rulle.

Förvaring

Frostfritt

Rengöring av verktyg

Vatten och tvättmedel omgående efter målning.