



SRF - SOOT REMOVAL FILM

BÆREDYGTIG AFRENSNINGSMETODE

SRF er et produkt, udviklet efter mange års intern forskning.

BELFOR har med SRF udviklet en banebrydende metode til rengøring efter brand, med naturgummi.

Vi tilbyder afrensning af overflader med naturgummi efter f.eks. en brand. Der bruges ikke vand, og metoden kan rense i dybden uden at beskadige overfladen.

Produktet kan trænge længere ind i overfladematerialet for at fjerne alle spor af forurening, end ved konventionel rengøring. Metoden er særligt effektiv på porøse materialer som beton, mursten, sten, gips og træ.

Der findes to forskellige typer SRF:

- SRF 2, som anvendes på porøse overflader, som pudsede overflader og bevaringsværdige bygningsdele.
- SRF 4, som anvendes på ikke porøse overflader.

SÅDAN VIRKER PRODUKTET

Produktet påføres direkte på det berørte område, uden forarbejde, med en kompressor og pumpe, der er specielt udviklet til dette formål. Efter påføring er der en tørretid på 12-36 timer, alt afhængig af temperatur og luftfugtighed. Herefter kan produktet fjernes, og bortskaffes som almindeligt restaffald, afhængigt af indholdet i den kontaminerede sod.

Overfladen er klar til retablering straks efter SRF er trukket af.

Denne type overfladerens kan med fordel anvendes til bevaringsværdige bygningsdele, som skal skånes mest muligt, større overflader som vægge og lofter i haller, eller ældre træbeklædning, som ikke tåler vand.

