

# ARBEJDSBESKRIVELSE FOR ANVENDELSE AF STAUF VEP 195 SOM FUGTSPÆRER / PRIMER FØR MONTERING AF TRÆGULV & GULVBELÆGNING



STAUF VEP 195 2 K epoxy fugtspærre / primer for restbyggefugt, skal anvendes på følgende måde:

1. På undergulve bestående af beton C 25 / C 30 eller cementbaserede slidelag C 25 / C 30 kan STAUF VEP 195 anvendes som fugtspærre / fugtbremse for restbyggefugt op til 5 CM-% som svarende til ca. 98 % RF.
2. STAUF VEP 195 skal påføres direkte på betongulvet / slidelaget, efter at dette er slebet og rengjort / støvsuget.
3. STAUF VEP 195 skal for at fungere som fugtspærre påføres i minimum 2 lag.
4. STAUF VEP 195 er et to komponentprodukt, det skal blandes godt inden brug. Hærder er i låget, låget perforeres med en lang skrueetrækker eller lignende, så hæderen løber ned i spanden, de 2 komponenter blandes med et piskeris i minimum 2 minutter inden brug.
5. Der er en ca. åbningstid efter de 2 komponenter er blandet på ca. 30 – 45 minutter.
6. 1. lag påføres med rulle eller B 1 limklinge, der skal påføres ca. 400 g pr m<sup>2</sup>. Hærdetid ca. 12 – 24 timer. Under normale forhold.
7. Hvis der er luftbobler i første lag skal disse slibes bort inden 2 lag påføres (husk at rengøre / støvsuge gulvet efter slibning)
8. 2. lag påføres ligeledes med rulle eller A 1 eller B 1 limklinge, der skal påføres ca. 250 – 300 g pr. m<sup>2</sup>. Hærdetid ca. 12 – 24 timer under normale forhold.
9. 2. lag skal påføres senest 72 timer efter at 1. lag er påført.
10. Hvis man efterfølgende har problemer med at montere indenfor 72 timer, kan der i strøs oven tørt kvartssand, størrelse 0,4 – 0,8 mm i den ny udlagte / våde VPE 195, forbrug ca. 2,5 – 3 kg pr. m<sup>2</sup>. Overskydende sand fjernes når VEP 195 er helt af hærdet, gulvet fejes og støvsuges.
11. Ved fremgangs måden hvor der afsandes får man den bedste vedhæftning for parketlimen / parketgulvet og der er ingen tidsbegrænsning på hvornår der kan limes parket på.
12. Der kan nu limes direkte på fugtspærren med STAUF reaktivlim af SPU, SMP og PUK typerne, når epoxyen er gennemhærdet efter ca. 12 – 24 timer, epoxyen skal være gennemhærdet.
13. De områder der har fået 2 lag og er klar til montering, skal belægges senest 72 timer efter at 2 lag er lagt på.
14. Hvis der er områder der er fugtspærret med STAUF VEP 195 og som har stået længere end 72 timer, skal disse slibes grundig med en fint slibeskiver, kornstørrelse 40 – 60 inden der igen rulles et tynd lag STAUF VEP 195 på. Her gælder de samme hærder / tørretider som ovenfor anført (ring for råd og anvisning)
15. Hvis undergulvet er ujævnt og skal spartles, så skal 2. lag afsandes med ovntørret kvartssand, kornstørrelse skal være 0,4 – 0,8 mm, der anvendes 2,5 – 3 kg pr. m<sup>2</sup> sandet drysses i den våde epoxy, der må ikke være våde plette i sandet, når STAUF VPE 195 er gennemhærdet, skal den overskydende sand fjernes inden spartlingen.
16. STAUF VEP 195 kan også anvendes som 1 lags primer inden der skal limes trægulv på med STAUF reaktivlim af SPU, SMP og PUK typerne, her kan man igen med fordel afsandet epoxyen med 0,4 – 0,8 mm oven tørt sand.
17. STAUF VEP 195 kan anvendes på undergulve bestående af beton C 25 / C 30, cementbaserede slidelag C 25 / C 30, støbeasfalt, anhydrit / calciumsulfat (kun som primer / 1 lag) trægulv (parket, gulvbrædder), spånplader V 100, OSB-plader, og ubehandlede gipsfiberplader kan STAUF VEP 195 anvendes som primer. Et lag påføres med rulle, der skal påføres ca. 200 - 250 g pr. m<sup>2</sup>. Hærdetid ca. 12 – 24 timer. Under normale forhold. Der må ikke limes på STAUF VEP 195 før den er helt gennemhærdet. Her kan man igen med fordel afsandet epoxyen med 0,4 – 0,8 mm oven tørt sand.
18. De områder der har fået 1 eller 2 lag epoxy og er klar til montering, skal belægges senest 72 timer efter at det er rullet på. Dog ikke afsandede områder, her er der ingen tidsbegrænsning.
19. Hvis der er områder der er behandlet med STAUF VEP 195 og som har stået længere end 72 timer, skal disse slibes grundig med en fin slibeskiver, kornstørrelse 40 – 60 inden der igen rulles et tynd lag VEP 195 på. Her gælder de samme hærder / tørretider som ovenfor anført. Dette er kun på overflader der ikke er af sandet.
20. STAUF VEP 195 kan når den bruges som fugtspærre eller primer i strøs med 2,5 – 3 kg sand, dette kan når STAUF VEP 195 er hærdet tjene som underlag for limning med STAUF reaktivlim af SPU, SMP og PUK typerne. Her er der ikke nogen tidsbegrænsning på anvendelse af lim når epoxyen er afsandet.
21. Ved spørgsmål til ovennævnte eller andre spørgsmål, kontakt venligst STAUF teknikker på telefon +45 30 519 515 eller Mail: [jhk@stauf.dk](mailto:jhk@stauf.dk)