

SJEKKLISTE FOR MAPEGUARD WP 90/200



KONTAKTINFO MEMBRANARBEID

Utfylt av: _____

Dato: _____

Prosjektnavn: _____

Hovedentreprenør: _____

Kontaktperson(er): _____

Tlf: _____ E-post: _____

PRIMING

Produkt:

_____ Batch nr: _____

Krav:

For gyldig dokumentasjon med TG 20575, skal ikke restfukten i betongunderlag overstige 85% RF ved legging av **MAPEGUARD WP 90/200**.

Ved legging av **MAPEGUARD WP** på sugende underlag, anbefales **PRIMER G** eller **ECO PRIM T** som primer. Ved ikke-sugende underlag anbefales **ECO PRIM GRIP**.

Underlaget er behandlet, rent, tørt og støvfritt før påføring. Bilde er tatt.

Dato: _____

Restfuktighet i underlaget (RH%): _____

Bilde tatt etter påføring

Tid etter påføring: _____



MEMBRAN

Produkter:

- **MAPEGUARD WP** _____ Batch nr: _____

- **MAPEGUARD WP ADHESIVE** Batch nr: _____

- **MAPEGUARD ST** tettestreke

- **MAPEGUARD PC** rørmansjett (ulike størrelser, sort gummi)

- **MAPEGUARD DC** dobbel rørmansjett

- **MAPEGUARD EC/IC** Mansjett utvendig/innvendig hjørne

- **MAPEBAND B DC/B DCL** slukmansjett

- **MAPEBAND B T ROLL** tettestreke

Krav:

For gyldig dokumentasjon med TG 20575, gjelder kun produktene over.

Underlag er tørt, ren og støvfri før påføring. Bilde er tatt.

Dato: _____ Tid før påføring: _____

| | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Mapeguard WP90/200 og er limt med MAPEGUARD WP ADHESIVE |
| <input type="checkbox"/> | Overlapper, rørmansjetter, tettestreke og innvendige/utvendige hjørner er limt med MAPEGUARD ADHESIVE eller MAPEFLEX MS45 |
| <input type="checkbox"/> | Alle evt. luftbobler i foliemembranen og tettedetaljene er presset ut. |
| <input type="checkbox"/> | Klemring er montert over både MAPEGUARD WP og MAPEBAND B DC/B DCL i sluk. |
| <input type="checkbox"/> | Bilde tatt etter montering. |

Signatur: _____

Signatur kunde/sluttbruker: _____