

HB 80 Finish

PRODUKTBEKRIVELSE HB 80 Finish er en vandfortyndbar tagmaling fremstillet på basis af akryldispersion

- EGENSKABER**
- Vandbaseret
 - Højblank overflade
 - God vedhæftning
 - Robust og vandskyende overflade
 - Lysægte og vejrstabil

- ANVENDELSESOMRÅDE**
- Tagsten af beton
 - Fibercement
 - Skifereternit
- Kan ikke anvendes på tegl og naturskifer

TEKNISKE DATA

Sammensætning	Vandfortyndbar maling, baseret på akryldispersion
Emballagestørrelse	20 l
Rækkeevne	3 - 3,5 m ² /l (ved 2 lag)
Densitet	1,04 – 1,06 kg/l (afhængig af kulør)
Viskositet	4.000 – 5.500 cPs
Glans	80 ved 60°
Tørstofindhold (gældende for sort)	Ca. 43 vægt %, ca. 40 vol. %

Rækkeevne

Anbefalet lagtykkelse			
Produkt	Teoretisk rækkeevne	Våd	Tør
TG Start	6,5 m ² /l	150 µm	50 µm
HB Finish 1. lag	6,5 m ² /l	150 µm	60 µm
HB Finish 2. lag	6,5 m ² /l	150 µm	60 µm
Total lagtykkelse		450 µm	170 µm

Den praktiske rækkeevne afhænger af påføringsmetoden, emnets form og overflade

Tørretid

Våd lagtykkelse 150 µm	20° C / 65 % RH
Berøringstør	~1 time
Overmalingstør	~2 timer
Gennemtør	~24 timer

Tørre- og overmalingstider afhænger af lagtykkelse, temperatur, relativ luftfugtighed samt luftcirkulation.

Kulører

Standardfarver: Sort, antracitgrå, antracitgrå mørk, skifergrå, oxydrød, bordeaux, teglrød, rødbrun, mocca, blåsort og skovgrøn.

Kan fås i andre kulører efter ønske.

Opbevaring

Køligt, frostfrit, i tæt lukket emballage og utilgængeligt for børn

HB 80 Finish

PÅFØRINGSDETALJER

Forbehandling/rengøring	Taget skal være grundigt højtryksrenset og rengjort med Iso A-Clean. Primes altid med TG 80 Start for at sikre en god vedhæftning. Overfladen skal være ren, tør og bæredygtig. Hvis overfladen af TG 80 Start ikke er tilstrækkelig tør, opnås ikke fuld glanseffekt.
Påføringsbetingelser	Temperaturen skal ligge mellem 8° C og 30° C og relativ fugtighed <85 % RH
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller airless, dysestørrelse 19 – 21, 180 - 220 bar For at sikre den rette lagtykkelse påføres malingen ad 2 gange, hver med en lagtykkelse på ca. 150 µm Foretag altid et prøveopstrøg for at teste produktets og overfladens forenelighed. Det anbefales at vedligeholde malede tage med en behandling med Iso A-Clean ca. hvert andet år, for at overfladen holder sig pæn og ren.
Omrøring	Malingen skal omrøres inden brug.
Fortynding	Anvendes ufortyndet
Rengøring af arbejdsredskaber	Vand og sæbe

MILJØ	Undgå udslip i kloakfløb eller naturen. Affald (med eller uden flydende indhold) afleveres på den kommunale genbrugsstation efter de gældende regler. VOC: max. 40 g/l (Kat. A/c) Sikkerhedsregler (1993): Mal-kode: 1-1
--------------	--

Ovennævnte informationer er vejledende og kan ikke anses for hverken udtømmende eller komplette. Informationerne er baseret på laboratorietests samt praktisk erfaring med produkterne. Vi forbeholder os retten til at ændre i oplysningerne uden varsel. Produktkvaliteten er sikret af Tikkurilas kvalitetssystemer, der er baseret på kravene i ISO 9001 og ISO 14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de forhold, som produktet anvendes under eller de mange andre faktorer, der kan have indflydelse på brug af produktet. Produktet er beregnet til professionel brug og bør kun bruges af professionelle med den nødvendige viden om og ekspertise i den korrekte brug af produktet. Vi fralægger os ansvaret for skader, der er opstået ved brug af produktet, hvor Tikkurilas anvisninger ikke er fulgt, herunder f.eks. krav til opbevaring, overflade og vejrforhold, eller hvor produktet er anvendt til ikke egnede formål. I det omfang gældende lovgivning tillader det, vil vi ikke påtage os ansvaret for de forhold, under hvilke produktet bruges eller for brugen af produktet. I tilfælde af, at du vil bruge produktet til andre formål end det der anbefales i dette datablad, uden først at have fået vores skriftlige bekræftelse på, at produktet kan bruges til dette, sker denne brug for egen risiko.