



TIKKURILA

## HYDROBLOCK WB

### BESKRIVNING

Vattenburet impregneringsmedel.

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

Typiska tillämpningar är hus, kommersiella byggnader, industri, lager, fasader, takplattor och stenläggningar.

För de flesta mineralmaterial såsom tegel, kalciumsilikattegel, luftbetong, betong, exponerad aggregatbetong, samt puts- och mineralpaneler.

### PRODUKTEGENSKAPER

HydroBlock WB är ett transparent vattenburet impregneringsmedel som penetrerar väl in i substratet och reagerar kemiskt med underlaget. Mycket lämpligt för "täta" mineralytor. Det skapar en vattenavvisande yta som förhindrar kapillär genomträngning av regn och vattenstänk i strukturen. Låter vattenånga inifrån strukturen passera igenom. Minskar förekomsten av salter som rör sig mot strukturens yta. Bildar ingen yttlig film. Minskar tillväxten av alger, förekomsten av grön missfärgning och förhindrar frostsador.



TIKKURILA

## HYDROBLOCK WB

TEKNISKA DATA	
Kulörer	Transparent
Glans	-
Sträckförmåga	4-8 m <sup>2</sup> /l Faktiskt sträckförmåga beror på appliceringsmetod och materialets form och yta.
Burkstorlekar	5 l, 25 l, 1000 l
Förtunning	Vatten  Inget behov av att späda ut.
Appliceringsmetod	Pensel, roller eller lågtrycksspruta. När du använder borste eller roller är appliceringen svårare på grund av den låga viskositeten. Vid användning av spray applicerar du på 0,5–1 bar. Justera trycket för att minimera sönderdelningen.
Torktid	Torkningstiden vid 20 °C/65 % RH: Klibbfri efter cirka 0,5 - 1 timmar, övermålningsbar efter cirka 6 timmar, fullständigt härdad efter cirka 6 dagar. Torkningstiden beror på mängd, temperatur, relativ luftfuktighet och ventilation.
Densitet (kg/l)	0,95–1 kg/L ISO 2811.
Lagring	Måste skyddas från frost. Bör inte förvaras i temperaturer över +30 °C.

# HYDROBLOCK WB

## APPLICERINGSINSTRUKTIONER

### Appliceringsförhållanden

Temperaturen måste vara mellan 5–30 °C och den relativa luftfuktigheten < 85 % RH.

### Blandning av komponenter

ingen spädning behövs.

### Förbehandling

Rengör ytorna från smuts, damm och salter. Rengör ytan med Iso A-Clean enligt bruksanvisningen. Ytan måste vara helt torr, ren och absorberande för att säkerställa god inträngning.

Blötlägg ytan med HydroBlock WB till mättnadspunkt genom att använda en vått-i-vått-teknik.

HydroBlock WB måste appliceras i en behandling i 1-2 "lager" vått i vått för bästa resultat.

Undvik att applicera produkten i stark vind eller regn, eftersom det kan orsaka märken eller fläckar.

Impregneringsmedel (hydrofoba lösningsmedel) kan inte tränga igenom en yta som redan behandlats med en vattenavvisande produkt.

Vätska som inte absorberas kan orsaka fläckar på ytan. Dessa fläckar är mycket svåra att ta bort.

Eventuella stänk måste torkas bort från fönster omedelbart. Täck alla fönster innan du applicerar HydroBlock WB.

Nygipsade eller nyputsade väggar måste vara helt härdade och torra innan HydroBlock WB appliceras. Utför alltid en provmålning för att säkerställa att produkten och ytorna är kompatibla.

### Rengöring av utrustning

Rengör verktygen med vatten och tvål. Rengör verktygen med vatten och rengöringsmedel direkt efter användning.

### Underhålls behandling

Underhållsbehandlingen för en yta behandlad med Hydroblock WB är Hydroblock WB. Underlaget måste vara tillräckligt vattenabsorberande och eventuella tidigare behandlingar kan påverka framgången för behandlingen.

### Miljö och avfallshantering

Lämna avfall i vätskeform till samlingsplats för farligt avfall. Lämna tomma, torra förpackningar till återvinning eller när det inte är möjligt till sorterat blandavfall.

### Hälsa och säkerhetsmärkning

Använd skyddshandskar. Säkerhetsdatablad finns att rekvirera. Innehåller 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (MIT). Kan orsaka en allergisk reaktion.