



# MODTAGEKONTROL



## Tak fordi du valgte produkter fra IBF

Vi håber, du bliver rigtig glad for dine nye betonprodukter og beder dig om at foretage modtagekontrol inden arbejdet påbegyndes. Vær derfor opmærksom på følgende:

### > Inden du tager dine produkter i brug

Kontroller ved modtagelsen at følgeseddel og det leverede stemmer overens. Kontroller leverancen for synlige skader, fejl og mangler.

Vi gør venligst opmærksom på, at det efter produktets ibrugtagning anses for accept af produktet, og reklamationsretten for synlige mangler derved bortfalder.

### > Når du går i gang: ethvert godt resultat kræver god forberedelse

På [ibf.dk](http://ibf.dk) finder du vores råd og vejledninger, som sikrer dig korrekt montering af alle vores produkter. Scan QR koderne og se hvordan du gør.



Belægning



Støttemur

### > Når du er færdig: alle produkter kræver vedligeholdelse

Vi håber, det færdige resultat bliver som forventet, men minder dig om, at alt kræver vedligeholdelse. For at forlænge produkternes kosmetiske og funktionelle levetid anbefaler vi, at du jævnligt benytter vores tilbehørsprodukter.



#### > IBF FUGESAND

Brug altid en anerkendt fugesand (DS 1136), da fugerne udgør over 30% af belægningens samlede styrke og er en forudsætning for en stærk belægning. Vi anbefaler også, at du regelmæssigt fejer med IBF Fugesand, da det har en rensende effekt og minimerer ukrudtsdannelse.



#### > IBF TAG- OG FLISERENS

Vi anbefaler, at du årligt - eller efter behov, behandler dine IBF produkter med IBF Tag- & fliserens, der effektivt reducerer begroninger og mos samt fjerner snavs, smuds mv.



# KVALITET

## > Kvalitet

For at opretholde den høje IBF kvalitet udføres der løbende en omhyggelig kontrol på vores laboratorier, således det sikres, at produktstandardens krav overholdes. IBF er derudover underlagt 3. parts overvågning af Betonvarekontrollen. Derfor er vi ikke bange for at påstå, at IBF belægningssten og fliser står for kvalitet og holdbarhed.

## > 2-Lagsbeton


De fleste af vores fliser og belægningssten produceres med 2-Lagsbeton. Det betyder, at belægningen støbes med to lag, dels en grov beton i bunden og en fin beton i overfladen. Dette giver en tæt overflade og medvirker til, at belægningen er mere modstandsdygtig overfor snavs og smuds.

## > AIR emballering – af genanvendelig PE plast

Med AIR brikker og AIR net har IBF sat en ny standard for, hvordan belægningsprodukter beskyttes. Udover at de små plastbrikker beskytter overfladen under transport og lægning, er de sammen med AIR nettet med til at sikre luftcirkulation mellem fliserne, hvorved evt. kalkudfældning mindskes. AIR emballering foretages på fliseprodukter over 30x30 cm.



## > Af hensyn til miljøet

AIR net samt AIR brikker er produceret af genanvendelig PE plast . Vi beder dig derfor om, af hensyn til miljøet, at opsamle emballagen og kassere den i en affaldsbeholder for plast eller på nærmeste genbrugsstation.