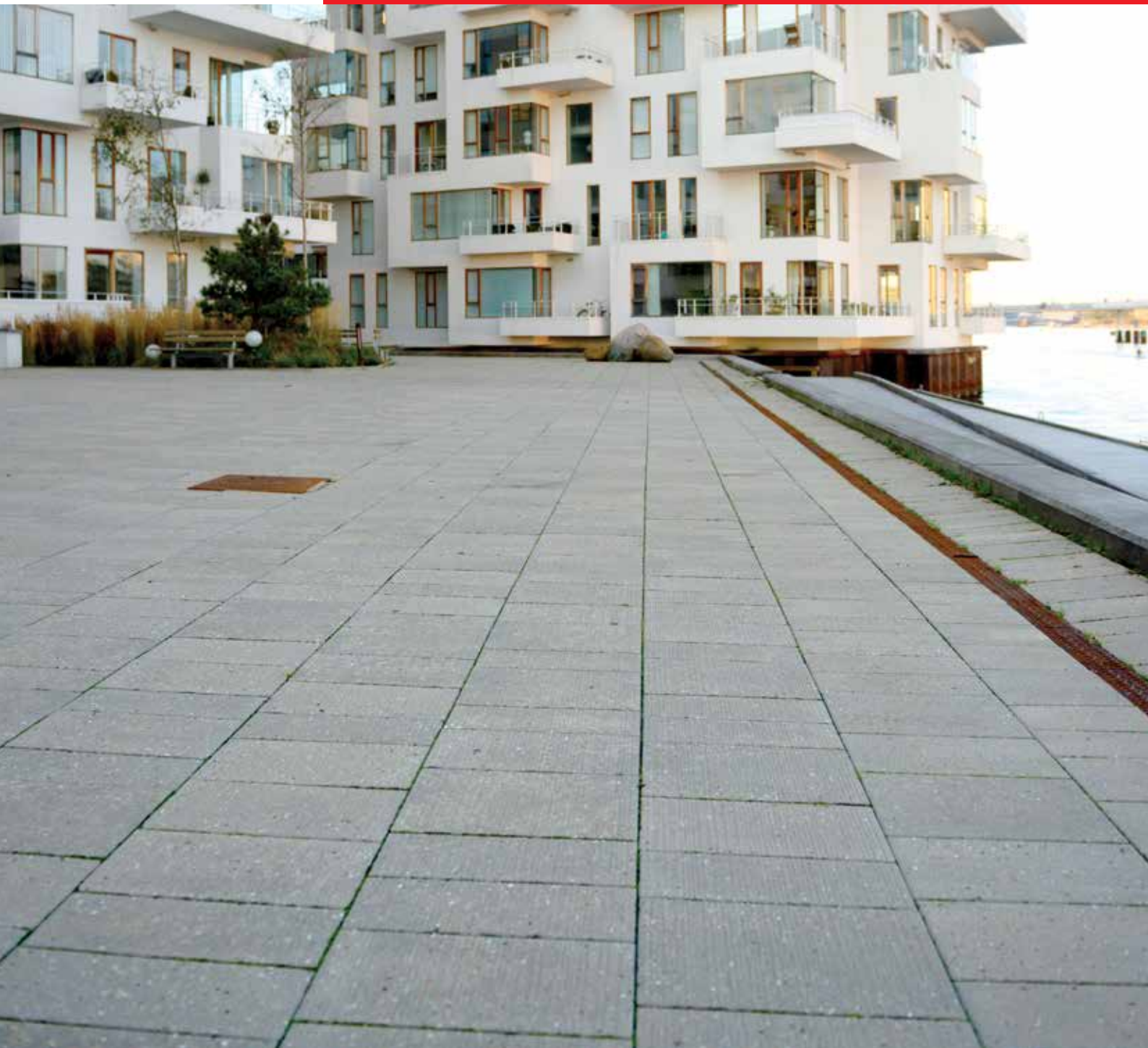




En stærk dansk belægningsløsning

# Havneholmfliser



- når arkitektur, miljø og naturmaterialer forenes



## Produkt

Havneholmen i København er en enestående arkitektonisk perle med en lang række helt unikke bygninger.

Til dette projekt har IBF udviklet en helt speciel flise, kaldet Havneholmflisen.

Flisens specielle struktur skyldes, at den har en kostet overflade, og kan leveres kostet på langs eller tværs af flisen. Hermed skabes en helt speciel belægning, som er i tråd med byggeriets variation.

## Anvendelse

IBF Havneholmfliser anvendes som belægning, hvor der ønskes en rustik og unik overflade. Det kan være alt fra torve og bymidter til parker og terrasser. Flisen kan også anvendes, hvor der er trafik med personbiler.



## Farver



Grå

Andre farver efter opgave.

## Kvalitet

IBF Havneholmfliser er CE-mærket og fremstillet i henhold til DS/EN 1339 samt 3. parts overvåget af Betonvarekontrollen, BVK.

Herudover kontrolleres produkterne løbende på eget laboratorium.

Farvede produkter er fremstillet i gennemfarvet beton. Deklarationsblad med øvrige tekniske oplysninger kan rekvireres.

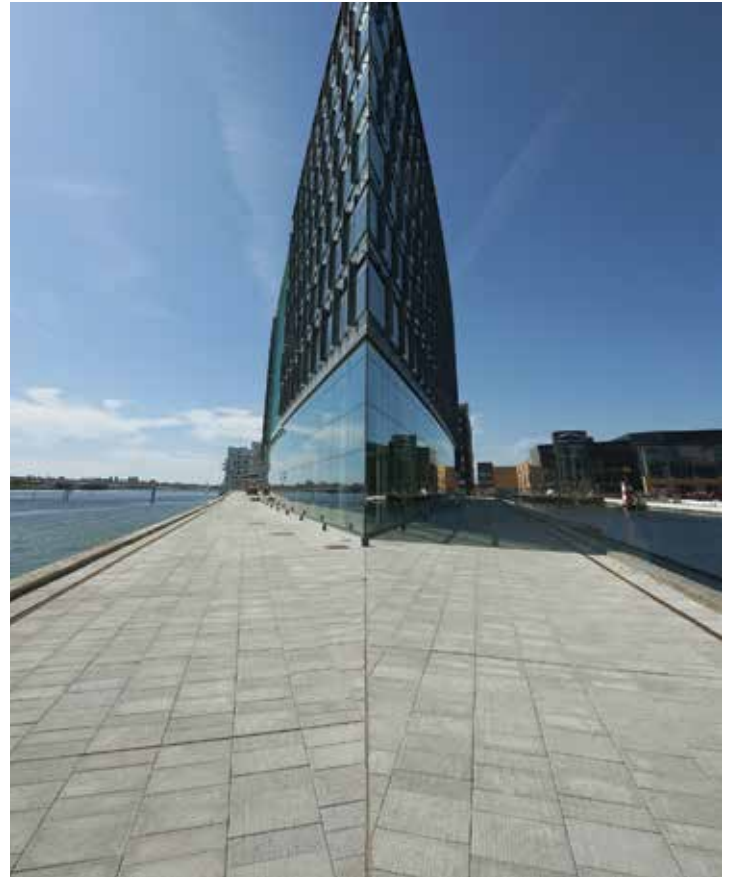
## Bemærkninger

IBF Havneholmfliser leveres med affasede kanter og fugeknaster.

Belægningen lægges med en fuge på 1-6 mm uden betonkontakt.

Som følge af variationer i de anvendte råmaterialer kan der på betonprodukter forekomme farvevariationer og ligeledes kalkudfældninger. Man bør ved anvendelsen, uanset farvevalg, altid blande produkter fra flere paller for at opnå betonens naturlige farvespil. Dette skal man især være opmærksom på ved anvendelse af flere produkter/formater sammen. Kalkudfældninger er en naturlig del af hærd-





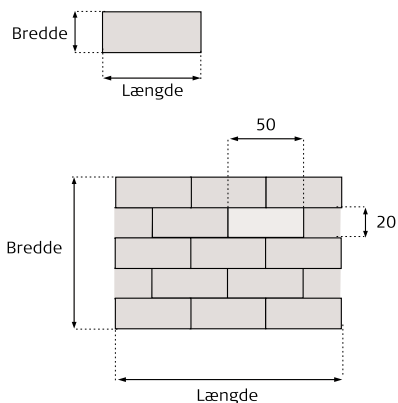
ningsprocessen og forsvinder normalt igen, se evt. vejledning på [ibf.dk](http://ibf.dk).  
 Udover IBF Havneholmfliser fører IBF et bredt program i fliser og belægningssten.  
 Brochurer kan rekvireres eller se [ibf.dk](http://ibf.dk) for mere inspiration. Her findes også yderligere vejledning angående lægning, fugning, vibrering mv.

## Breddemoduler

50 x 20 Havneholmfliser (alle mål i cm)

Indbygningslængde: 50 x n  
 Indbygningsbredde: 20 x n  
 (n = antal rækker)

De angivne forbrug pr. m<sup>2</sup> i denne brochure er baseret på, at stenene lægges på modulmål med normal fugebredde på 1-6 mm.  
 Angivne mål er modulmål.

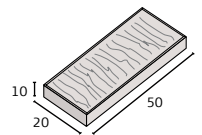


## Teknisk information

(Viste illustrationer kostet på tværs)

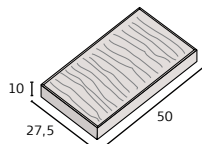
### 50 x 20

Format:	50 x 20 cm
Tykkelse:	10 cm
Vægt ca. pr. stk.:	21,2 kg
Forbrug ca. pr. m <sup>2</sup> :	10 stk.



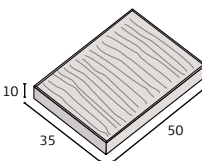
### 50 x 27,5

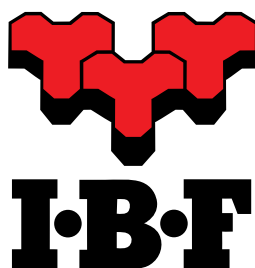
Format:	50 x 27,5 cm
Tykkelse:	10 cm
Vægt ca. pr. stk.:	29,2 kg
Forbrug ca. pr. m <sup>2</sup> :	7,25 stk.



### 50 x 35

Format:	50 x 35 cm
Tykkelse:	10 cm
Vægt ca. pr. stk.:	37,1 kg
Forbrug ca. pr. m <sup>2</sup> :	5,7 stk.





**IBF Ikast**  
Lysholt Allé 4  
7430 Ikast  
Tlf. 97 15 20 22  
Fax 97 25 04 12

**IBF Nørresundby**  
Stigsborgvej 34  
9400 Nørresundby  
Tlf. 98 17 10 55  
Fax 98 19 10 81

**IBF Holstebro**  
Hjermvej 3  
7500 Holstebro  
Tlf. 97 42 07 88  
Fax 97 42 31 51

**IBF Sunds**  
Drejervej 22  
7451 Sunds  
Tlf. 97 14 11 00  
Fax 96 29 27 07

**IBF Aarhus**  
Flinthøj 1  
8520 Lystrup  
Tlf. 86 22 11 07  
Fax 86 74 17 67

**IBF Horsens**  
Vrøndingvej 10, Lund  
8700 Horsens  
Tlf. 75 62 28 99  
Fax 75 62 17 58

**IBF Grindsted**  
Heimdalsvej 7  
7200 Grindsted  
Tlf. 75 32 06 88  
Fax 75 31 06 88

**IBF Vojens**  
Betonvej 1  
6500 Vojens  
Tlf. 74 54 16 88  
Fax 74 54 08 44

**IBF Ejby**  
Industrivej 29  
5592 Ejby  
Tlf. 63 41 04 77  
Fax 64 41 04 42

**IBF Ringe**  
Stegshavevej 30  
5750 Ringe  
Tlf. 63 62 01 00  
Fax 63 62 01 01

**IBF Langskov**  
Odensevej 39A  
5550 Langskov  
Tlf. 63 41 04 77  
Fax 64 41 04 42

**IBF Hedehusene**  
Beredskabsvej 12  
2640 Hedehusene  
Tlf. 46 75 77 88  
Fax 46 75 62 99

**IBF Holmegaard**  
Lundebakkevej 18A  
4684 Holmegaard  
Tlf. 55 56 22 33  
Fax 55 56 23 03



**BÆREDYGTIG BETON**