

Entreprise	Dato	:	2023-02-06
Arbejdsbeskrivelse - Befæstelser	Rev.dato	:	2023-03-30
4. Bygningsdelsbeskrivelse	Side	:	1/3
Præ-fabrikeret Termoplast, asfaltdekoration			

Udbudsbeskrivelse:

Præ-fabrikeret Termoplast, asfaltdekoration

Producent:

DGB markering / Dansk Gummibelægning ApS, Teestrup Overdrevsvej 5, 4690 Haslev

Anvendelse:

Nærværende tekst stilles til rådighed for arkitekter til inspiration og hjælp i forbindelse med udarbejdelse af udbudstekster og -beskrivelser, hvor præ-fabrikeret termoplast produkter ønskes anvendt til opstriking.

Noter venligst, at al tekst og data indeholdt i denne udbudsbeskrivelse stilles til rådighed uden nogen form for ansvar fra ABOVE Denmark ApS. Teksten skal ses som vejledning og inspiration, og skal tilpasses og kvalitetssikres ift. det konkrete projekt, og tilpasset den aktuelle lovgivning på området.

<CCS-kode> Præ-fabrikeret Termoplast, asfaltdekoration**4.1 Orientering**

Bips *B2.510 Basisbeskrivelse – befæstelser* er sammen med denne projektspecifikke beskrivelse gældende for arbejdet.

4.2 Omfang

Arbejdet omfatter leverance og montage af:

- Præ-fabrikerede termoplast produkter.

iht. nærværende beskrivelse og projektmateriale.

Følgende leveres ikke, men monteres under arbejdet

Følgende leveres, men monteres under andet arbejde

Følgende leveres og monteres under andet arbejde

4.3 Lokalisering

Arbejdet omfatter opstriking på <kote- og belægningsplan x, y og z>.

4.4 Tegningshenviisning

Hovedtegning: <x>
Kote- og belægningsplan: <x>
Plantegning: <x>
Detailtegning: <x>

4.5 Koordinering

Der skal foretages koordinering med følgende arbejder:

- <Asfalt, montage>
- <Belægning, montage>
- <Befæstelser>
- <Anlægsgartner>

4.6 Tilstødende bygningsdele

Asfalt – eller cementbaseret belægning.

Forudgående bygningsdele/arbejder

<Asfalt>

Entreprise	Dato	:	2023-02-06
Arbejdsbeskrivelse - Befæstelser	Rev.dato	:	2023-03-30
4. Bygningsdelsbeskrivelse	Side	:	2/3
Præ-fabrikeret Termoplast, asfaltdekoration			

<Cementbaseret belægning>

Efterfølgende bygningsdele/arbejder

4.7 Projektering

Alt projekteringsmateriale af præ-fabrikeret termoplast produkter godkendes af byggeledelsen senest <x> dage inden igangsættelse af arbejdet.

4.8 Undersøgelser

Før arbejdet påbegyndes pålægger det entreprenøren at kontrollere, at belægninger opført under punktet "Tilstødende bygningsdele/arbejder" er udført og har færdig overflade.

Dertil skal entreprenøren undersøge samt dokumentere, at den tilstødende belægning opfylder de fornødne parametre, for en korrekt og kvalitetsrigtig vedhæftning iht. Leverandørens anvisninger.

Såfremt det konstateres, at forudsætningerne for en konditionsmæssig udførelse ikke er til stede, skal der straks rettes henvendelse til byggeledelsen.

4.9 Materialer og produkter

Præ-fabrikerede termoplast produkt

AB Termoplast 100:

Type:	AB Termoplast 100
Produkttykkelse:	2,5 mm
Klæbeevne:	502 psi
Farveægthed:	Maksimal ændring på PE 50 med organiske pigmenter.
Farvestabilitet:	Gennemfarvede pigmenter, som er UV-stabile
Friktion:	>55 PTV/SRT (integreret skridsikring)
Massefylde:	5 kg/ pr. m2
Ingen indhold af miljøbelastende materialer.	

AB Primer:

Type:	AB Primer 1K20
Densitet:	0,93 kg/dm3
Tilstandsform:	Flydende
Farve:	Gennemsigtig alifatisk UV-stabil
Ethylacetat indhold:	70-75%

4.10 Udførelse

Forud for montagen af præ-fabrikeret termoplast, skal overfladen godkendes af specialuddannede montører iht. leverandørens anvisninger.

Overfladen skal være tør, rengjort og jævn for et optimalt resultat. Den præ-fabrikeret termoplast tilføres ekstra styrke/vedhæftning ved påføring af tilhørende primer, før fastklæbning af enhederne. Den præ-fabrikeret termoplast udlægges af specialuddannede montører iht. leverandørens anvisninger.

Rester af termoplast på betonkanter, inventardele, dæksler og afvandingsriste accepteres ikke.

4.11 Mål og tolerancer

4.12 Prøver

Entreprise	Dato	:	2023-02-06
Arbejdsbeskrivelse - Befæstelser	Rev.dato	:	2023-03-30
4. Bygningsdelsbeskrivelse	Side	:	3/3

Præ-fabrikeret Termoplast, asfaltdekoration

Inden levering og montage skal der forelægge brochureblade, datablade og evt. prøver der kan anskueliggøre udformning og farver.

4.13 Arbejdsmiljø

4.14 Kontrol

Vedhæftningskontrol:

Metode:	Fysisk kontrol
Dokumentation:	Foto
Omfang:	<x> steder
Tidspunkt:	Efter udførelsen
Acceptkriterium:	Termoplasten skal være fastklæbet iht. leverandørens anvisninger.

4.15 D&V-dokumentation

Ved aflevering af arbejdet skal entreprenøren stille følgende drift- og vedligeholdelsesdokumentation til rådighed:

- Reparations- og vedligeholdelsesvejledning
- Garantibevis
- KS

4.16 Planlægning