



Krav iht. siste gjeldene revisjon av BREEAM-NOR v6.0/6.1/6.1.1 som kan finnes på <https://byggalliansen.no/>.

Egendeklarasjon på at navngitt byggeprodukt tilfredsstill minimumskrav til miljøgifter i BREEAM-NOR v6.0/6.1/6.1.1 iht. Mat 02

**PRODUSENT:**

**HANDELSNAVN:**

**PRODUKT ID:**  
(Dersom flere enn ett, benytt Vedlegg 1)

Dette skjemaet skal fylles ut og undertegnes av en juridisk ansvarlig person hos produsent av byggeproduktet. Feilaktige opplysninger kan få juridiske etterspill.

Det bekreftes herved at produkt(ene) overholder gjeldende kjemikalier regelverk med gitte begrensninger, grenseverdier og innholdstoffer iht. følgende lister:

- REACH artikkel 59(10) - Kandidatlisten
- REACH Vedlegg XVII - Restriksjoner
- REACH Vedlegg XIV - Autorisasjon
- Den norske prioritetslisten

Ved enhver oppdatering av listene, skal produsenten sjekke om noen av de nye stoffene på listen inngår i produktet. Produktet må vurderes for å kontrollere at det fortsatt overholder gjeldende kjemikalier regelverk med gitte begrensninger, grenseverdier og innholdstoffer iht. ovennevnte lister. Hvis de gjeldende krav ikke er overholdt, må egendeklarasjonen settes som utgått.

Skjemaet er utarbeidet av Skanska, NCC, Peab og Hent m.fl. Det distribueres fritt gjennom Cobuilder. Brukere av skjemaet er selv ansvarlige for å forsikre seg om at de bruker riktig versjon og at innholdet er riktig. Verken Skanska, NCC, Peab, Hent eller Cobuilder kan holdes ansvarlige for eventuelle feil. Utfylte skjema er ingen offisiell godkjenning fra Skanska, NCC, Peab, Hent eller Cobuilder.

Støttedokument bør holdes lett tilgjengelig for eventuell kontroll av revisor.



Ansvarlig omsetter: Produsent

Importør

Juridisk Ansvarlig: Jorulv Søbstad

Stilling: COO

Produsent: TECCON Industrier AS

Organisasjonsnummer : 986452125

Dato: 03.11.2023

Signatur: 

Vedlegg 1

PRODUKT ID(er):



Skjemaet er utarbeidet av Skanska, NCC, Peab og Hent m.fl. Det distribueres fritt gjennom Cobuilder. Brukere av skjemaet er selv ansvarlige for å forsikre seg om at de bruker riktig versjon og at innholdet er riktig. Verken Skanska, NCC, Peab, Hent eller Cobuilder kan holdes ansvarlige for eventuelle feil. Utfylte skjema er ingen offisiell godkjenning fra Skanska, NCC, Peab, Hent eller Cobuilder.

Støttedokument bør holdes lett tilgjengelig for eventuell kontroll av revisor.

Side 2 av 2

Fra elnummer	Grunnprodukt	Tilbehør	Består av
1251050	- PREFIX® 16MM RØR HAL.FRI		
1251051	- PREFIX® 20MM RØR HAL.FRI		
1251055	- PREFIX® 16/HAL.FRI M/T.TRÅD		
1251056	- PREFIX® 20/HAL.FRI M/T.TRÅD		
1251063	- PREFIX® 16/4X2,5+J ER MAS.		
1251064	- PREFIX® IX 16/3G1,5		
1251065	- PREFIX® IX 16/4G1,5		
1251066	- PREFIX® IX 16/5G1,5		
1251067	- PREFIX® IX 16/3G2,5		
1251068	- PREFIX® IX 16/4G2,5		
1251069	- PREFIX® IX 16/3G4		
1251070	- PREFIX® IX 20/5G2,5		
1251073	- Prefix® PP16/IFXI LX 16/3G1,5mm <sup>2</sup>		
1251074	- Prefix® PP16/IFXI LX 16/3G2,5mm <sup>2</sup>		
1251075	- Prefix® PP16/ IFXI LX 16/4G1,5mm <sup>2</sup>		
1251076	- Prefix® PP20/IFXI LX 16/4G2,5mm <sup>2</sup>		
1251504	- PREFIX® 16 RØR MED TREKKETRÅD		
1251505	- PREFIX® 20 RØR MED TREKKETRÅD		
1251510	- PREFIX® PN 16/2X1,5		
1251511	- PREFIX® PN 16/3G1,5		
1251512	- PREFIX® PN 16/3X1,5		
1251513	- PREFIX® PN 16/4G1,5		
1251514	- PREFIX® PN 16/4X1,5		
1251515	- PREFIX® PN 16/5G1,5		
1251516	- PREFIX® PN 16/1G6		
1251517	- PREFIX 16/Alarmkabel 8 leder F		
1251518	- PREFIX® PP PLS 90 16/2X1,5mm <sup>2</sup>		
1251519	- PREFIX® 16/PLS 90 2X2,5mm <sup>2</sup>		
1251520	- PREFIX® PN 16/2X2,5		
1251521	- PREFIX® PN 16/3G2,5		
1251522	- PREFIX® PN 16/3X2,5		
1251523	- PREFIX® PN 16/4G2,5		
1251524	- PREFIX® PN 16/4X2,5		
1251528	- Prefix® 20/2xRG6 PP trippel skj		
1251529	- PREFIX U/UTP 20/2X4par cat 5 E		
1251530	- PREFIX 16 U/UTP 4 par Cat.5 E		
1251531	- PREFIX® 16/F/UTP 4 par Cat.6+		
1251532	- PREFIX® 16/RG6 ant. trip 1/4,6		
1251533	- PREFIX® 16/KNX/Eib bus 2x2x0,8		
1251534	- PREFIX® 16/PT 2 PAR		
1251535	- PREFIX® 16/PTS 2 PAR		
1251536	- PREFIX 20/RG6+ 2x U/UTP cat 5e		

1251595 - PREFIX® RK 32/4G16 TROMMEL  
1251596 - PREFIX® RK 32/5G16 TROMMEL  
1251608 - Avspolingsstativ RAL/15  
1251618 - COILFIX 16/UTP 1xCat 6 HF  
1251745 - Prefix PP 32/3G4 Tec Flex  
1251746 - Prefix PP 32/4G4 Tec Flex  
1251747 - Prefix PP 32/5G4 Tec Flex  
1251748 - Prefix PP 32/3G6 Tec Flex  
1251749 - Prefix PP 32/4G6 Tec Flex  
1251750 - Prefix PP 32/5G6 Tec Flex  
1251751 - Prefix PP 40 mm/3G10 Tec Flex  
1251752 - Prefix PP 40 mm/3G10 Tec Flex  
1251753 - Prefix PP 40 mm/4G10 Tec Flex  
1251754 - Prefix PP 40 mm/4G10 Tec Flex  
1251755 - Prefix PP 40 mm/5G10 Tec Flex  
1251756 - Prefix PP 40 mm/5G10 Tec Flex  
1251757 - Prefix PP 40 mm/3G16 Tec Flex  
1251758 - Prefix PP 40 mm/3G16 Tec Flex  
1251759 - Prefix PP 40 mm/4G16 Tec Flex  
1251760 - Prefix PP 40 mm/4G16 Tec Flex  
1251761 - Prefix PP 40 mm/5G16 Tec Flex  
1251762 - Prefix PP 40 mm/5G16 Tec Flex  
1251763 - Prefix PP 40 mm/3G25 Tec Flex  
1251764 - Prefix PP 40 mm/3G25 Tec Flex  
1251765 - Prefix PP 50 mm/4G25 Tec Flex  
1251766 - Prefix PP 50 mm/4G25 Tec Flex  
1251767 - Prefix PP 50 mm/5G25 Tec Flex  
1251768 - Prefix PP 50 mm/5G25 Tec Flex  
1251769 - Prefix PP 50/4G25 TFXP AL  
1251770 - Prefix PP 50/4G50 TFXP AL  
1251771 - Prefix PP 50/5G25 N1XZ1-AR AL  
1251772 - Prefix PP 50/TXXI 5 G 25 AFR  
1251773 - Prefix PP 50/4G50 TFXP AL m/12  
1251774 - PREFIX® RK 32/3G10 + fiber 5/3,5TROMMEL  
1251775 - PREFIX® RK 32/5G10 + fiber 5/3,5TROMMEL  
1251776 - PREFIX® RK 25/5G6 TROMMEL