
FDV-DOKUMENTASJON

FORVALTNING / DRIFT / VEDLIKEHOLD

Konstruksjonsfiner gran MouldGuard™ – Produktgruppe 1530

1 Leverandør

Fritzøe Engros AS
Postboks 2055
3255 LARVIK

Telefon: + 47 33 13 64 00

E-post: engros@fritzoengros.noWeb: www.fritzoengros.no

2 Produktnavn

Konstruksjonskryssfiner Gran MouldGuard™

3 Produktbeskrivelse

Sopp- og råte-behandlet konstruksjonsfiner som er behandlet med et tre beskyttelsesmiddel i risikoklasse 3 (EN 599-1). Kjemieffekten er i samsvar med EN 113 og EN 152-1 for å bedre motstand mot sopp/råte skader. Platene er limt med WBP lim. Panelet kan brukes på samme måte som ubehandlede plater, og absorberer raskt mange ulike typer malinger, lakk og lim.

4 Egenskaper

Metsä Wood Spruce MoldGuard er en konstruksjonskryssfiner for generelt bruk der relativ fuktighet kan overstige 75%. Den kan brukes på samme måte som Metsä Woods vanlige granprodukter. Produktet er mest egnet for bruk i klasse 2 og 3.1 (EN335-1).

- Strukturer: Tak, gulv og veggkonstruksjoner, landbruksbygninger, vind, takoverheng etc.
- Renovering: Reparasjon, renovering og renovering i leiligheter og bygninger
- Generelt: Der det er fare for økt luftfuktighet, f.eks uoppvarmede bygninger, konstruksjoner som carporter.

5 Drift og vedlikehold

Bearbeiding av behandlede plater bør unngås siden platene ikke er ment å vedlikeholdes med tanke på bruksområdet og plassering i byggverk. Om dette gjøres skal den bearbeidede flaten etterbehandles med tre beskyttelsesmiddel. Platene er ikke ment for innendørs bruk.

6 HMS

Etter behandling av platene bør håndvask foretas. Egnert personligverneutstyr bør benyttes ved håndtering av platene.

7 Miljøpåvirkning

Platene har ingen målbar effekt på miljøet.

8 Avfallshåndtering

Avkapp og plater kan etter endt levetid sendes til kommunalt deponi og inneholder ikke farlig avfall. Varmeenergien kan gjenvinnes ved forbrenning.

9 Emballasje

Plast- og pappemballasje kan gjenvinnes.

10 Transport

Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.