

Utpekt kontrollorgan nr. 1071  
SINTEF  
Postboks 124 Blindern – NO-0314 Oslo

## SAMSVARSSERTIFIKAT FOR FORUTSATT YTELSE

1071- CPR – 1308

I overensstemmelse med Forordning 305/2011/EU fra Europaparlamentet og Det Europeiske Råd av 9 Mars 2011 (Byggevareforordningen, CPR), gjelder dette sertifikatet for byggevaren

<b>Glava Extrem 32</b>	<b>ISOVER 37<sup>1)</sup></b>
<b>Glava Extrem 33</b>	<b>Glava Veggplate 31</b>
<b>Glava Proff 34</b>	<b>Glava Murplate 32</b>
<b>Glava Proff 35</b>	<b>Glava Plussplate</b>
<b>Glava 38</b>	<b>Glava Industriplate 36</b>

**Egenskap ved brannpåvirkning klasse A1 i henhold til EN 13501-1.**

produsert av eller for  
**Glava AS**  
Postboks 2006, 1801 Askim

og produsert i fabrikkene  
**Glava AS**  
Nybråtveien 2, 1801 Askim  
Havnegata 22, 7500 Stjørdal

1) ISOVER 37 kun ved fabrikken i Stjørdal

Dette sertifikatet attesterer at alle bestemmelser vedrørende vurdering og verifisering av at forutsatt ytelse og ytelsen beskrevet i Annex ZA i standarden

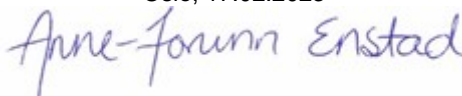
**NS-EN 13162:2012+A1:2015**

under system 1 er overholdt og at

**produktene tilfredsstillere alle foreskrevne krav angitt over.**

Sertifikatet ble første gang utstedt 16.12.2013, og vil være gyldig så lenge det ikke gjøres endringer av betydning i produkt og produksjonsbetingelser i fabrikken, eller i kravene til prøvemetoder og/eller fabrikkproduksjonskontroll gitt i den harmoniserte standarden, og som brukes til å vurdere ytelsene til egenskapene som er deklartert, eller senest 01.10.2024, forutsatt at sertifikatet er listet på [www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no).

Oslo, 17.02.2023



.....  
Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder

# Vedlegg 1 til SAMSVARSSERTIFIKAT for forutsatt ytelse

1071– CPR – 1308

Følgende produkter inngår i sertifikat nr. 1071-CPR-1308:

## Glava Veggplate 31

Glava Extrem 32 Plate  
Glava Extrem 32 Stålstenderplate  
Glava Extrem 32 I-bjelkeplate  
Glava Extrem 32 Spesialplate  
Glava Extrem 32 Spesialrull

## Glava Murplate 32

## Glava Plussplate

Glava Extrem 33 Plate  
Glava Extrem 33 Stålstenderplate  
Glava Extrem 33 I-bjelkeplate  
Glava Extrem 33 Spesialplate  
Glava Extrem 33 Spesialrull  
Glava Laftestrimmel u/plast  
Glassullmatte  
Lafteremse  
Paroc XIR 001  
Lasivillakaista

Glava Proff 34 Plate  
Glava Proff 34 I-bjelkeplate  
Glava Proff 34 Stålstenderplate  
Glava Proff 34 Takstolplate u/papir  
Glava Proff 34 Rull  
Glava Proff 34 Stålstenderrull  
Glava Proff 34 Spesialplate  
Glava Proff 34 Spesialrull

ISOVER Formstykker 37  
ISOVER Ruller 37  
ISOVER Basic Formstykker  
ISOVER Basic Ruller  
ISOVER Skillevægsefilt Formstykker  
ISOVER Skillevægsefilt Ruller  
Träregelskiva 37

Glava Proff 35 Plate  
Glava Proff 35 I-bjelkeplate  
Glava Proff 35 Stålstenderplate  
Glava Proff 35 Takstolpl. u/papir  
Glava Proff 35 Rull  
Glava Proff 35 Stålstenderrull  
Glava Proff 35 Spesialplate  
Glava Proff 35 Spesialrull  
Glava Dyttestrimmel  
Tetteremse  
Fugestrimler  
Glasremsa  
UNI-skiva 35  
Träregelskiva 35  
Ståregelskiva 35

## Glava Industriplate 36

Glava 38 Plate  
Glava 38 Rull  
Glava 38 Stålstenderplate  
Glava 38 Spesialplate  
Glava 38 Spesialrull

Utstedt: 16.12.2013  
Revidert: 17.02.2023  
Utgår: 01.10.2024  
Vedlegg 1, side 1 av 1