

**Markierung Rahmen (EU)**

U EN166 3 BT CE

Markierung Scheibe

2C-1.2 U 1 B CE

Sichtbarkeitsbedingungen

Standard, geringe Helligkeit

Farbe der Gläser

Klar

Rahmentechnologien

Überbrille

Material der Gläser

Polycarbonat

Anwendungsbereiche

Flüssigkeiten (3)

Normen

EN166, EN170

SkalenummerUV-Schutzfilter mit guter Farberkennung (2C),
Klar (1.2)**Mechanische Festigkeit**

Mittlere Schlagenergie (B)

Optische Klasse

Optische Klasse (1)

Optionale AnforderungenWiderstand gegen Stöße bei extremen
Temperaturen -5°/+55° C (T)

>> <https://www.univetsafety.com/de/products/safety/faceshields/699/699-clear/>



01.

AUSGESTATTET MIT EINEM BAND FÜR EINE KOMFORTABLE HÖHENVERSTELLBARKEIT

02.

EINSTELLUNG DES KOPFUMFANGES DURCH EIN ELASTIKBAND

03.

AUSGESTATTET MIT EINEM 1MM STARKEM VISIER AUS POLYCARBONAT MIT 90° KLAPPMECHANISMUS

04.

TRAGBAR MIT AUGENSCHUTZ UND ATEMSCHEITUNG

05.

VISIER UND KINNSCHUTZ AUS POLYCARBONAT SIND AUSWECHSELBAR

Achtung! Die Abbildungen auf dieser Seite illustrieren die Rahmentechnologien der jeweiligen Produktfamilie und könnten Rahmen- und Glasfarben darstellen, die nicht dem Produktcode des folgenden Blattes entsprechen.