

  
**Ausschreibung einer Außenverlegung Typ VHE 14 ER HPR**

„Nachträgliche Veredelung von Glasflächen“

**Art und Umfang, allgemeine Merkmale, allgemeine Merkmale der baulichen Anlage:**

Glasstärke .....  
bestehend aus.....mm und .....mm  
Scheibenzwischenraum.....mm

**Art der Leistung:**

Veredelung der Glasflächen mit Funktionsfolien durch Außenverlegung

**Umfang der Leistung:**

Anlieferung und Montage der Folie.  
Reinigen der Glasflächen gemäß Herstellerangaben.  
Die Anbringung der Folie muss durch einen Fachbetrieb erfolgen.

Gesamtmenge: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

**Technische Anforderung:**

Strahlungsdurchlässigkeit	6%
Strahlungsreflexion nach außen	59 %
Strahlungsabsorption	35 %
Lichtdurchlässigkeit	8 %
Lichtreflexion nach außen	61 %
Lichtreflexion nach innen	28 %
UV – Durchlässigkeit	< 1 %
Abschirmgrad ( b - Faktor )	0,17
Emmissivität	0,80
Ug-Wert ( EN 673 W/m <sup>2</sup> .K )	2,9
Blendschutzfaktor	91 %
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,15
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	85 %
Dicke ohne Schutzschicht	64 µ

Fabrikat:

Typ:



VHE 14 ER HPR  
oder vergleichbares Material

Hersteller: \_\_\_\_\_

Typ: \_\_\_\_\_

Bei Lieferung von gleichwertigem Material muss das Fabrikat und der Typ angegeben werden. Zudem ist das mitliefern des Herstellerdatenblattes und dessen Verarbeitungsvorgaben erforderlich. Bei fehlenden Angaben sowie fehlender geforderter Zusatzinformationen gilt das Angebot als unvollständig.