

**Ausschreibung einer Außenverlegung Typ NHE 1020 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.

Maße:                                    \_\_\_\_ x \_\_\_\_  
Anzahl:                                    \_\_\_\_\_

**Technische Anforderung:**

Strahlungsdurchlässigkeit	22%
Strahlungsreflexion nach außen	23 %
Strahlungsabsorption	56 %
Lichtdurchlässigkeit	25 %
Lichtreflexion nach außen	24 %
Lichtreflexion nach innen	27 %
UV – Durchlässigkeit	< 1 %
Abschirmgrad ( b - Faktor )	0,414
Emissivität	0,74
Ug-Wert ( EN 673 W/m <sup>2</sup> .K )	5,80
Blendschutzfaktor	72 %
Gesamtenergie Durchlässigkeit (g-Wert)	0,361
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	64 %
Dicke ohne Schutzschicht	60 μ

Fabrikat:

Typ:



NHE 1020 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.