

ZIEGEL – AUSFÜHRLICHE PROJEKTBERICHTE

Hafenspeicher in Münster



Projektdaten:

Zweckbau:	Speichergebäude im Stadthafen
Standort:	Kreativkai Münster
Verblend-Mauerwerk:	ABC-Klinkergruppe, Verblendklinker Serie Graftschafter (mit zusätzlicher Nut für Kopfsteinoptik), Farbe rot, Format DF, Oberfläche cotto-rau, rot verfugt
Bauvorhaben:	Hafengebäude aus Ziegelmauerwerk kombiniert mit verbliebenen historischen Speichergebäuden
Architekt:	Julia Bolles-Wilson & Peter Wilson Münster
Bauweise:	charakteristisches Backsteingebäude in moderner Architektur
Fertigstellung:	2005
Sonstiges / Besonderheiten:	strenge, geometrisch geordnete Fassade aus vertikalen Fensteröffnungen in rotem Ziegelkörper aus vorgefertigten Fassadenelementen, angeordnet als Fliesenraster für einen homogenen Fassadeneindruck



Die Strenge der Architektur-Geometrie und die Ziegelanordnung im kühlen Fliesenraster stehen im Kontrast zur warmen Ausstrahlung der Backsteinoberfläche



Interessante Ecklösung mit Ansicht auf verschieden gestaltete Fensteröffnungen im roten Ziegelbaukörper