



Unit 32 Tokenspire Business Park, Hull Road, Woodmansey, Beverley, HU17 0TB, United Kingdom • Tel.: +44 (0)1482 880478 • Fax.: +44 (0)1482 880678

## Technischer Bericht F-07

### *Green Building Rating System for NC & Major Renovations (LEED-NC) Version 2.1 LEED™ Konformität – Foundry- Schindeln, Sägeschindeln, Stein und Schindelformen*

Die Tapco Group unterstützt den Einsatz von nachhaltigen Baupraktiken und energieeffizientem Design in allen neuen Bauprojekten und Sanierungen. Foundry stellt durch Formulierung und Design seine Produkte so her, um diese Bemühungen zu unterstützen und einen Beitrag zum Erreichen von LEED-Punkten gemäß dem LEED Green Building Rating System, das von USGBC entwickelt wurde, zu leisten.

Foundry-Schindeln, Sägeschindeln, Stein und Schindelformen leisten in den folgenden Kategorien einen Beitrag:

	<u>Potenzieller Beitrag</u>
I. Materialien und Ressourcen	
Anrechnungspunkt 2.1-2.2	
A. Bauabfallmanagement – Abführung von 50%-75% aus Abfalldeponie	1-2 Punkte
1. Foundry-Schindeln und Schindelformen sind zu 100% recycelbar	
Anrechnungspunkt 3.1-3.2	
A. Wiederverwendung von Ressourcen 5%-10%	1-2 Punkte
1. Wenn das Produkt sorgfältig entfernt wird – kann es wiederverwendet werden	
Anrechnungspunkt 5.1-5.2	
A. Örtliche/Regionale Materialien – 20% vor Ort hergestellt	1-2 Punkte
1. Foundry-Schindeln, Sägeschindeln, Stein und Schindelformen werden in Franklin, Ohio hergestellt	
2. Definiert als jedes Projekt im Umkreis von 500 Meilen (800 km) des Werksgeländes	
<b>Gesamter potenzieller Beitrag .....</b>	<b>mindestens 3 bis maximal 6 Punkte</b>

