

# BotaGreen® GreenHero

## Klimafreundlicher, multifunktionaler Leichtkleber C2 TE S1

BotaGreen® GreenHero ist ein multifunktionaler Leichtfliesenkleber zur Verlegung von nahezu allen keramischen Wand- und Bodenbelägen und verfärbungsunempfindlichen Natursteinen im Innen- und Außenbereich und auf beheizten Flächen. Aufgrund der klimafreundlichen und ressourcenschonenden Bindemitteltechnologie werden bei der Herstellung ca. 30 % CO<sub>2</sub> eingespart\*. Durch die Airflow Technology ist der GreenHero besonders leicht und geschmeidig zu verarbeiten.

### Vorteile:

- **Heldenhafte Verarbeitung**
- **4 Superkräfte in 1\*\***
- **Schnellster seiner Zunft\*\*\***
- **Hochergiebig – fliegt weiter als alle anderen Heros**
- **Bezwint heldenhafte jedes Großformat**
- **Für beheizte Flächen, Balkone und Terrassen**
- **Besonders standfest nach EN 12004**

[www.botament.com](http://www.botament.com)

\* Durch den Einsatz eines klimafreundlichen Bindemittels mit latent hydraulischen Anteilen werden bei der Zementherstellung ca. 30 % CO<sub>2</sub> eingespart.

Diese Angabe bezieht sich auf einen Botament Fliesenkleber mit vergleichbaren Eigenschaften.

\*\*verwendbar als Dünns-, Mittel- und Fließbettkleber sowie als Spachtel bis 20 mm Schichtstärke \*\*\*bezogen auf die BotaGreen Fliesenkleber

Alle Angaben basieren auf langjährigen Kenntnissen und Erfahrungen und sind nach bestem Wissen erarbeitet. Sie sind jedoch unverbindlich und müssen auf die jeweiligen Bauprojekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Bedingungen abgestimmt werden. Da wir unsere Produkte ständig weiterentwickeln und neue Verarbeitungstechniken und Geräte bei der Anwendung berücksichtigt werden müssen, passen wir unsere technischen Unterlagen laufend diesen Bedingungen an. Bitte vergewissern Sie sich beim Einsatz der Unterlagen, ob diese noch aktuell sind. Es gilt stets das jeweils neueste technische Merkblatt, das Sie unter [www.botament.de](http://www.botament.de) abrufen können. Diese Ihnen vorliegende Dokumentation verliert spätestens mit Erscheinen einer neuen Auflage ihre Gültigkeit.



Anwendungsbereiche				
Materialbasis		Lieferform	Begehbar nach	Verarbeitungszeit
Zementkombination mit mineralischen Leichtfüllstoffen und Additiven		18 kg-Sack	~ 12 Stunden	~ 3 - 4 Stunden
Belastbar nach (voll)			Anmischverhältnis (1 Wasser/18 kg)	
~ 7 Tagen	Dünnbett ~ 6,1 Mittelbett ~ 5,4 Fließbett ~ 7,2 Spachtel ~ 4,7	Dünnbett 6 mm- Zahnung ~ 1,6 kg/m <sup>2</sup> 8 mm- Zahnung ~ 2,1 kg/m <sup>2</sup> 10 mm- Zahnung ~ 2,6 kg/m <sup>2</sup> Mittelbett ~ 3,1 kg/m <sup>2</sup> Fließbett 6 mm- Zahnung ~ 1,9 kg/m <sup>2</sup> 8 mm- Zahnung ~ 2,4 kg/m <sup>2</sup>	Verbrauch	

**Botament**  
MIT VERTRAUEN

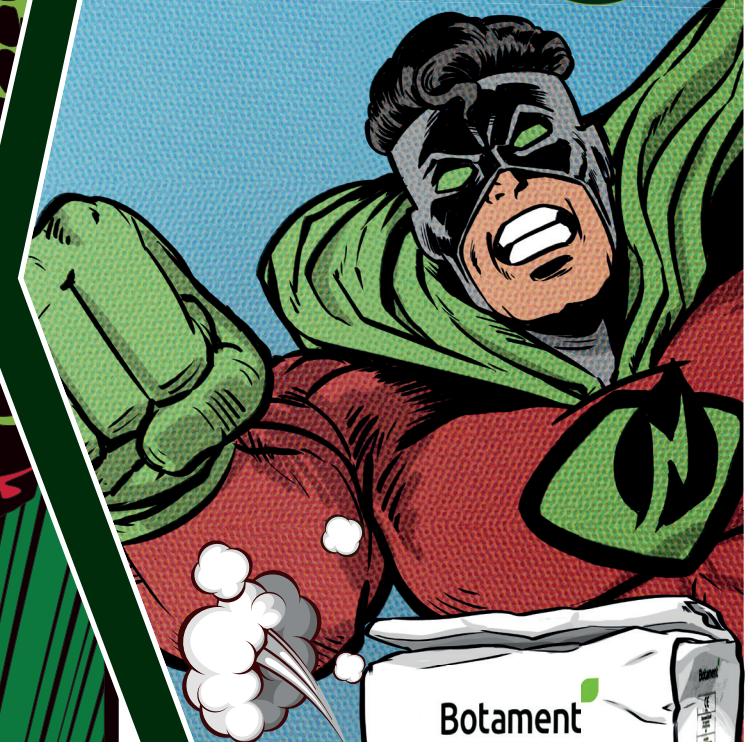
**IT** HIS IS A JOB FOR A...

**BotaGreen**  
Die ökologische Marke von Botament



**GREEN  
HERO**

**HOLD ON, I'M COMING!**



**WWW.BOTAMENT.DE**



**OMG!!  
CO<sub>2</sub>  
REDUZIERT**

