



WEITERE
TECHNISCHE
DATEN, BILDER
& SERVICES:



TYPISCH NELSKAMP:

DOPPELMULDENFALZZIEGEL D 13 Ü.

DIE FEINE UNSLEBEN-QUALITÄT.



Durch unsere für Tondachziegel ungewöhnliche, weil aufwendige Trockenaufbereitungsanlage werden die Tone feiner und gleichmäßiger zerkleinert, als dies mit einer klassischen Aufbereitungsanlage möglich wäre. Damit erzielen wir, neben einer gleichmäßigeren Scherbenstruktur mit niedriger Wasseraufnahme, eine harmonisch feine Ziegeloberfläche. Diese feine Oberfläche unterstützt die Wirkung der vor dem Brand in verschiedenen Farben aufgetragenen Engoben und Edelengoben.

UNSER DOPPELMULDENFALZZIEGEL D 13 Ü.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- ↳ Traditionelle kleinformatische Optik
- ↳ Optimal geeignet auch im Denkmalschutz
- ↳ Besonders edle Oberfläche durch Feinaufbereitung

TECHNISCHE DATEN:

| | |
|--------------------------|---|
| Decklänge: | ~ 36,8 cm ± 12 mm |
| Deckbreite: | ~ 21,5 cm |
| Gewicht je Ziegel: | ~ 3,6 kg |
| Bedarf pro Quadratmeter: | ~ 12,2–13,1 Stück |
| Regeldachneigung: | 30° bei Reihendeckung 25° bei Verbanddeckung |

UNSERE FARBEN & OBERFLÄCHEN:



¹ Bitte beachten Sie im Rahmen der Planung das höhere Reflektionspotential bei glasierten und edelengobierten Ziegeln. .

Farbabweichungen: Unsere Dachziegel sind umweltfreundliche Baustoffe. Mit dem Einsatz natürlicher Rohstoffe kann es zu leichten Farbabweichungen kommen. Dies ist besonders bei naturroten Ziegeln zu beachten, da sich die Brennfarbe allein aus naturbelassenen Rohstoffen ohne Zusätze von farbändernden Metalloxiden ergibt.

In der Farbwiedergabe sind aus drucktechnischen Gründen Abweichungen möglich.

Oberflächen Dachziegel: Transportbedingt sind kleinere Beeinträchtigungen der Oberflächen möglich. Die Qualität der Ziegel wird dadurch nicht beeinträchtigt.

DACHZIEGELWERKE NELSKAMP GMBH

☎ 02853 9130-0

✉ VERTRIEB@NELSKAMP.DE

NELSKAMP.DE



FOLGE UNS.

30
JAHRE
GARANTIE

Nachhaltig
produziert in
Deutschland.

*Auf Wasserdurchlässigkeit
und Frostbeständigkeit



DÄCHER, DIE ES DRAUF HABEN.

NELSKAMP