

# CE-Kennzeichnung

BRAAS METALLPLATTEN

CE

06

## HERSTELLER

BMI Deutschland GmbH  
Frankfurter Landstraße 2–4  
61440 Oberursel  
Deutschland  
bmigroup.de

## PRODUKT

Braas Metallplatten:  
AeroDek Tradition Plus

## HARMONISIERTE NORM

DIN EN 14782:2006  
Selbsttragende Dachdeckungs- und  
Wandbekleidungselemente aus Metallblech

0432

## ERKLÄRTE LEISTUNG

WESENTLICHE MERKMALE	CHARAKTERISTIKA
Mechanische Festigkeit (Punktlasten)	Anforderungen erfüllt (Stützweiten $\leq 400$ mm)
Wasserundurchlässigkeit	Anforderungen erfüllt
Maßänderung	$12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
Dauerhaftigkeit	<b>Stahl:</b> (DIN EN 10169-1): AeroDek Tradition Plus Dicke 0,42 mm – DX52D + ZM250 (DIN EN 10346) (EP5/EP15) <b>Beschichtung:</b> Acrylbeschichtung mit Granulat Minimale Beschichtungsmasse $\geq 1200 \text{ g/m}^2$
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	$B_{\text{roof}(t)}$
Brandverhalten	E (DIN EN 13501-1:2019)