

# Blacha klasy PRESTIGE

Ponadczasowa jakość, wysoka trwałość.

Blacha	Huta	Gwarancja funkcjonalna	Gwarancja na lakier
<b>CERAMIC MATT PRO BT 350</b>			
Oryginalna paleta kolorów o stonowanej charakterystyce nasycenia barw. Pozwala na uzyskanie zupełnie nowego spojrzenia na architekturę budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej. Zapewnia całkowite odróżnienie kolorystyczne na tle otoczenia. Blachy SSAB GreenCoat w wariantcie Ceramic Matt Pro BT produkowane są w Szwecji. Grubość powłoki dekoracyjnej wynosi 36µm.	SSAB	bezterminowa	20 lat
	Szwecja	(nieograniczona czasowo)	
<b>CERAMIC MATT BT 350</b>			
Efektownie wyglądająca matowa powierzchnia, opracowana na drodze kooperacji pomiędzy firmą Bratex Dachy i szwedzką hutą SSAB. Protekcja cynkiem o masie 350 g/m <sup>2</sup> , to aż 27% więcej ochrony dla całego produktu niż powszechnie stosowane rozwiązania dachowe. Grubość lakieru 30µm, blacha 0,5mm lub 0,6mm.	SSAB	bezterminowa	15 lat
	Szwecja	(nieograniczona czasowo)	
<b>MICA BT<sup>1)</sup></b>			
Nowej generacji powłoka lakiernicza, w której wyeliminowano sporą część rozpuszczalników zastępując je biomasą. Lakier cechuje się wysoką odpornością na zarysowania, promieniowanie UV i mieniącym się odbiciem promieni światła. Grubość warstwy 30µm.	SSAB	50 lat	20 lat
	Szwecja		
<b>CROWN BT<sup>1)</sup></b>			
Nowej generacji powłoka lakiernicza, w której wyeliminowano część rozpuszczalników zastępując je biomasą. Jest następcą legendarnej powłoki Nova lecz z jeszcze wyższą wytrzymałością na promieniowanie UV oraz na zarysowania. Grubość lakieru 26µm.	SSAB	50 lat	15 lat
	Szwecja		
<b>PURAL MATT BT</b>			
Powłoka na bazie gruboziarnistego poliuretanu o grubości 50µm, żywicy z warstwą podkładową, odporna na ścieranie i promieniowanie UV.	SSAB	bezterminowa	25 lat
	Szwecja	(nieograniczona czasowo)	

<sup>1)</sup> Bio-based Technology – Blacha SSAB GreenCoat w bio-technologii (BT) to zastąpienie w końcowej powłoce lakieru dużej części ropopochodnych związków szwedzkim olejem rzepakowym. Oznacza to mniejsze obciążenie dla środowiska naturalnego dzięki wyeliminowaniu uwalniania szkodliwych substancji do powietrza. Blacha GreenCoat to najbardziej ekologiczne na rynku rozwiązania techniczne przeznaczone do konstrukcji dachów, elewacji i systemów rynnowych. Spółka Bratex Dachy jest pionierem wprowadzenia produktów serii GreenCoat BT na polski rynek w 2014 roku.

## Blacha klasy ALUMINIUM

Produkt najwyższej klasy zaliczany do grupy najtrwalszych dostępnych pokryć dachowych.

Blacha	Huta	Gwarancja funkcjonalna	Gwarancja na lakier
<b>ALU MATT</b>  Porowata i wyjątkowo efektowna struktura powierzchni podwyższa odporność na zarysowania. Grubość lakieru 25µm.	HYDRO  Norwegia	50 lat	15 lat
<b>ALU MATT STUCCO</b>  Gofrowana powierzchnia blachy lepiej tłumi odgłos deszczu a gruboziarnista powłoka podwyższa jej odporność. Grubość lakieru 25µm.	HYDRO  Norwegia	50 lat	15 lat
<b>ALU GLOSS</b>  Blacha aluminiowa w klasycznej powłoce poliesterowej o dobrej wytrzymałości i adhezji lakierów. Grubość warstwy 25µm.	HYDRO  Norwegia	50 lat	15 lat

# Blacha klas PREMIUM

Najlepsza propozycja w stosunku jakości do ceny.

Blacha	Huta	Gwarancja funkcjonalna	Gwarancja na lakier
<b>MAGNEZ MATT</b>			
Efektowna, szorstka struktura, odporna na zarysowania mechaniczne i warunki atmosferyczne. Grubość lakieru 35µm.	VOESTALPINE Austria	30 lat	10 lat
<b>VARIO</b>			
Wysokiej jakości lakier imitujący strukturę drewna, także w odmianie matowej 3D, idealnie nadający się do profilu blachy trapezowej T8. Grubość lakieru 35µm.	VOESTALPINE Austria	30 lat	10 lat
<b>PREMIUM MATT</b>			
Blachę cechuje popularna szorstka powłoka lakieru o charakterze grubego matu i dobrej wytrzymałości na zarysowania. Całość na ocynkowanej stali z niezmienną skandynawską jakością. Grubość lakieru 30µm.	SSAB Finlandia	30 lat	10 lat
<b>STANDARD GLOSS</b>			
Wysoki połysk z regularną grubością na poziomie 25µm.	ARCELORMITTAL (AM)	15 lat	8 lat
<b>STANDARD MATT</b>			
Efektowna, szorstka struktura powierzchni, wzmocniona odporność na zarysowania. Grubość lakieru 35µm.	ARCELORMITTAL (AM)	15 lat	8 lat
<b>ALUCYNK</b>			
Blacha nielakierowana, rdzeń stalowy zabezpieczony antykorozyjnie stopem Aluminium-Cynk-Krzem o masie 185g/m <sup>2</sup> . Dostępna tylko dla blach trapezowych.	dostawcy alternatywni UE	10 lat	-