



ArcelorMittal

Informacja prasowa

ArcelorMittal wprowadza na rynek nowy produkt przystosowany do ekstremalnych warunków atmosferycznych

Luksemburg, 19 maja 2021

ArcelorMittal Europe – Flat Products opracował nowy produkt z myślą o ekstremalnych warunkach atmosferycznych. Granite® HDXtreme to najnowszy produkt z gamy produktów powlekanych organicznie Granite® firmy ArcelorMittal. Posiada system powłok, który zapewnia wysoki poziom ochrony przeciwko promieniom UV i korozji.

Produkt jest przeznaczony do stosowania na dachach i fasadach budynków znajdujących się na obszarach nadmorskich, a jego właściwości użytkowe objęte są gwarancją do 40 lat. Granite® HDXtreme nie zawiera chromianów ani metali ciężkich, nadaje się w 100% do recyklingu i jest ekologiczny - charakteryzuje się mniejszym śladem węglowym w porównaniu do rozwiązań alternatywnych takich jak aluminium. Składając zamówienie na Granite® HDXtreme klienci mogą również zakupić certyfikaty ekologicznej stali XCarb™, pozwalające na zgłoszenie redukcji emisji równoważnych (Scope 3).

Wytrzymałość Granite® HDXtreme oparta jest na trzywarstwowym systemie powłok grubości 75µm. Każda z warstw spełnia inną, lecz nieodłączną funkcję. Warstwa gruntowa odgrywa kluczową rolę w ochronie przeciwkorozyjnej. Ta pierwsza warstwa pokryta jest bazą, która zapewnia stali trwałość i ostateczny kolor. Powłoka wykończona jest warstwą lakieru, który nadaje jej teksturę, zwiększa trwałość i wytrzymałość powierzchni oraz polepsza ochronę Granite® HDXtreme przed promieniowaniem UV.

Odporność na działanie czynników atmosferycznych

Granite® HDXtreme już teraz przekracza wymogi najnowszych norm europejskich. Jego wyjątkowa odporność na promieniowanie UV zapewnia stabilność koloru na długie lata⁽¹⁾.

Automatyczne gwarancje

Bogate doświadczenie i testy firmy ArcelorMittal, w tym na obszarach nadbrzeżnych narażonych na silną korozję, przekładają się na długoterminową gwarancję nawet do 40 lat na Granite® HDXtreme. Gwarancja dotyczy dachów i fasad, jak i dachowych instalacji modułów fotowoltaicznych.

Trzy wykończenia, prawie 50 kolorów

Stworzony z udziałem architektów i projektantów Granite® HDXtreme jest dostępny w szerokiej gamie kolorów i w trzech różnych wykończeniach: satynowym, matowym i błyszczącym.

Próbki Granite® HDXtreme są dostępne w naszym internetowym sklepie próbek.

Więcej informacji:

industry.arcelormittal.com/granite

constructalia.arcelormittal.com/en/products/granite-hdxtreme

Przypis

- (1) Zaktualizowana norma EN 10169 dotycząca płaskich wyrobów ze stali powlekanej organicznie w sposób ciągły. Granite® HDXtreme spełnia również wymogi nowej normy RUV5 dotyczącej odporności na promieniowanie UV, która zostanie opublikowana w 2021 r.

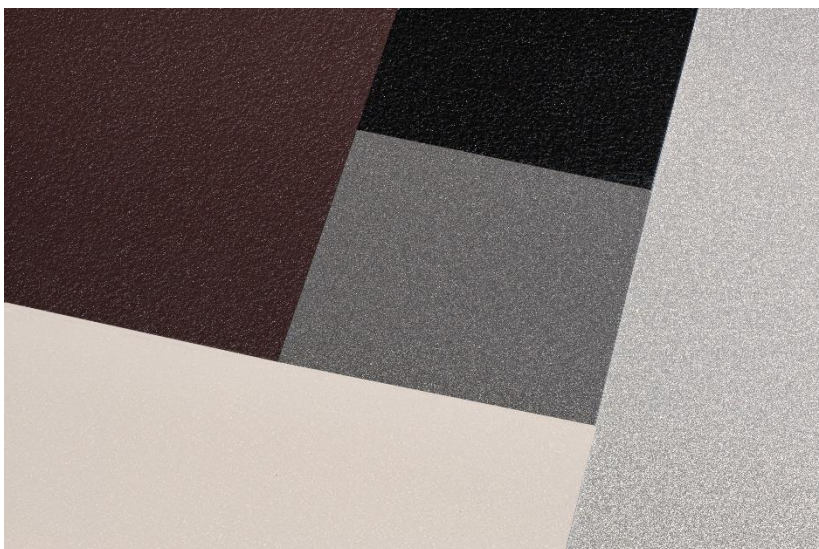


Granite® HDXtreme został stworzony do użytku w ekstremalnych warunkach klimatycznych.

[© Tom Clausen / shutterstock.com, and Philippe Vandenameele]



Szare aluminium i czyste, białe satynowe kolory w połączeniu z jasnym aluminium z „błyszczącej” serii
[© Philippe Vandenameele]



Wiele połączeń kolorów i stylów, które pozwolą na stworzenie najbardziej oryginalnych projektów budowlanych. Tutaj: czekoladowy matowy brąz, hebanowa matowa czerń, satynowe ciemne aluminium, jasne błyszczące aluminium oraz czysta satynowa biel [© Philippe Vandenameele]

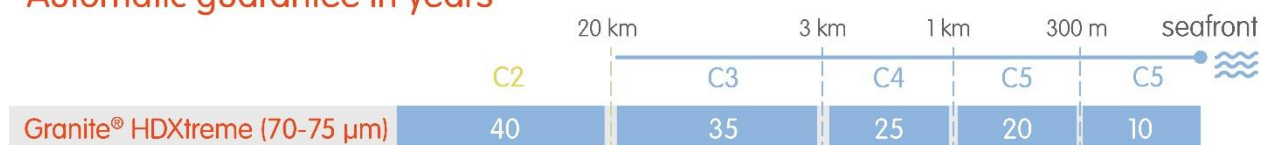


Hebanowa czerń jest dostępna w trzech wykończeniach: satynowym, matowym i błyszczącym [© Philippe Vandenameele]



Budynek Indi firmy ArcelorMittal w Gandawie (to w Belgii po raz pierwszy zastosowano Granite® HDXtreme [Copyright Jeroen Op de Beeck, ArcelorMittal Gent]

Automatic guarantee in years



Granite® HDXtreme jest objęty długoterminowymi gwarancjami, nawet w środowisku morskim [© ArcelorMittal]

Kontakt dla prasy:

Sophie Evans, kierownik Działu Komunikacji, ArcelorMittal Europe

Sophie.evans@arcelormittal.com

O firmie ArcelorMittal

ArcelorMittal jest światowym liderem w branży hutniczej i górniczej, obecnym w 60 krajach, w 17 z nich posiada huty stali. W 2020 r. obroty ArcelorMittal sięgnęły 53,3 mld \$, produkcja stali surowej wyniosła 71,5 mln ton metrycznych, a produkcja rudy żelaza 58,0 mln ton metrycznych.

Nasz cel to budowanie lepszego świata w oparciu o inteligentniejszą stal. Stal wyprodukowaną dzięki innowacyjnym procesom, które zużywają mniej energii, emitują znacznie mniej dwutlenku węgla i obniżają koszty. Czystszą, bardziej wytrzymałą stal wielokrotnego użytku. Stal dla pojazdów elektrycznych i infrastruktury energii odnawialnych, które będą wparciem dla społeczeństw w trakcie ich transformacji w obecnym stuleciu.

Dzięki stali stanowiącej nasz fundament, pomysłowym pracownikom i kulturze przedsiębiorczości będącej sercem naszej firmy możemy wspierać świat w tej zmianie. Jesteśmy przekonani, że takie podejście przekształci naszą firmę w stalową firmę przyszłości.

ArcelorMittal jest notowany na giełdzie w Nowym Jorku (pod symbolem MT), Amsterdamie (MT), Paryżu (MT), Luksemburgu (MT) oraz na hiszpańskich giełdach w Barcelonie, Bilbao, Madrycie i Valencii (MTS).

Aby uzyskać więcej informacji o firmie ArcelorMittal odwiedź stronę:
<http://corporate.arcelormittal.com/>