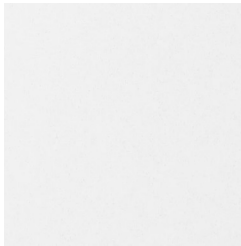
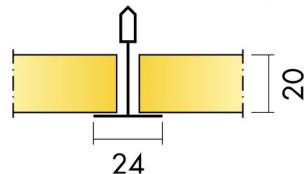






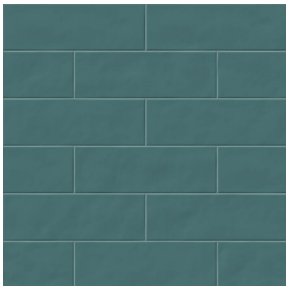




Symbol	Nazwa	Kolorystyka	Zdj. referencyjne	Opis
Sufity podwieszane				
S1	sufit podwieszany - płyty z wełny szklanej w łazienkach odporny na wilgoć 60x60, 60x120 cm	kolor płyt - biały NCS: S 0500-N		<ul style="list-style-type: none"> - płyta ze szklanej wełny mineralnej; - Wymiary 60x60, 60x120cm - Ruszt widoczny; - Wykończenie płyty: matowe; - Klasa reakcji na ogień: A1 (EN 13501-1) - Klasa pochłaniania dźwięku: A; - Grubość płyty: 20mm - Stabilność wymiarowa nawet przy dużej wilgotności; <p>Sufit z widoczną konstrukcją nośną.</p> <p>Produkt referencyjny:</p> 
S2	Sufit podwieszany pełny - 2 płyty gipsowo cementowe wodoodporne.	jasnoszary		


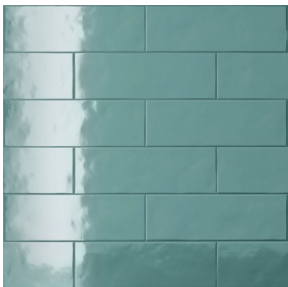

Symbol	Nazwa	Kolorystyka	Zdj. referencyjne	Opis
Okładziny ściennie				
boksy kasowe i wnęki	Okładzina lamelowa z drewna impregnowanego	Jasny dąb		<p>Lamele drewniane montowane na płycie HDF</p> <ul style="list-style-type: none"> - wym jednego. Elementu (lameli) – 30x20mm - odległość między lamelami - 30mm - co najmniej trudnopalne
korytarz	Okładzina PVC	kol ciemno niebieski Kodyfikacja kolorów NCS- S 4020-R80B		<ul style="list-style-type: none"> -Wynylowa wykładzina ścienna w rolkach - Grubość całkowita: ok 1,30 mm - Ognioodporne (B-s2, d0) - Higieniczne i wodoszczelna - Certyfikat ISO 4 dla pomieszczeń czystych - Zabezpieczenie powierzchni – tak (brak konieczności wykonywania dodatkowych zabezpieczeń)


	Okładzina PVC	kol biało - żółty Kodyfikacja kolorów NCS- S 0510-Y20R		
Farby				
	farba lateksowa	Jasnoszary		<p>Właściwości: Lateksowa farba do wnętrz przeznaczona do malowania ścian i sufitów (w pomieszczeniach bez sufitów podwieszanych) pomieszczeń poddawanych wysokim obciążeniom i częstemu zmywaniu lub odkażaniu (odporna na alkalia oraz wodorozcieńczalne środki dezynfekcyjne i detergenty)</p> <p>UWAGA: wszystkie ściany malować do uzyskania jednolitego koloru!</p>
Pł. gresowe – szatnia i zaplecze sanitarne mężczyzn				



S1	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor satyna biały		<ul style="list-style-type: none"> - Gres barwiony w masie - Grubość 9 mm - Absorpcja wody <0,1% - odporność na ścieranie wgłębné ≤150mm³ - Wytrzymałość na zginanie 45 N/mm² - odporność na plamy gwarantowana (kl. 4-5)
S2	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor szary jasny satyna		
S3	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor bladozielony satyna		



S5	gres barwiony w masie , powierzchnia polerowana, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor bladozielony polerowana		
S7	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor zielony satyna		
S8	gres barwiony w masie , powierzchnia polerowana, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor zielony polerowana		


Pł. gresowe – szatnia i zaplecze sanitarne kobiet				
S1	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor satyna biały		
S2	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor szary jasny satyna		

S3	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor bladozielony satyna		
S5	gres barwiony w masie , powierzchnia polerowana, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor bladozielony polerowana		
S4	gres barwiony w masie , powierzchnia satyna, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor turkusowy satyna		

S6	gres barwiony w masie , powierzchnia polerowana, wym. 25x8,5cm w układzie poziomym;	kolor turkusowy polerowana		

Projekt Wnętrz – parametry wykończenia posadzek				
Symbol	Nazwa	Kolorystyka	Zdj. referencyjne	Opis
PŁYTKI GRES				
Strefa wejścia	gres barwiony w masie , wym. 60x120cm, antypoślizgowość R9	kolor bladoniebieski,		<ul style="list-style-type: none"> - Gres barwiony w masie - Grubość 9 mm - Powierzchnia Matowa (natural) - Absorpcja wody <0,1% - odporność na ścieranie wgłębne ≤150mm³ - Antypoślizgowość natural - R9 - Wytrzymałość na zginanie 45 N/mm² - odporność na plamy gwarantowana (kl. 4-5)
Szatnie, umywalnie	gres barwiony w masie powierzchnia grip, wym. 30x60cm, antypoślizgowość R11 A+B+C	Kolor biały		<ul style="list-style-type: none"> Gres barwiony w masie - Grubość 9 mm - Powierzchnia Matowa (natural) - Absorpcja wody <0,1% - odporność na ścieranie wgłębne ≤150mm³ - Antypoślizgowość natural - R9 - Wytrzymałość na zginanie 45 N/mm² - odporność na plamy gwarantowana (kl. 4-5) <p>Podobnie jak naturalne materiały, którymi są</p>

	gres barwiony w masie powierzchnia grip, wym. 30x60cm, antypoślizgowość R11 A+B+C	Kolor zbliżony do czerni		inspirowane, estetyka, kolorystyka i żyłkowanie płytek <u>powinny</u> się różnić.
Wykładzina PVC				
korytarz	wykładzina PVC	kol ciemno niebieski Kodyfikacja kolorów NCS-S 5030-R80B		Podłoga winylowa do zastosowań komercyjnych, wymagane parametry nie gorszych niż: <ul style="list-style-type: none"> - Homogeniczna wykładzina PVC - Klasyfikacja obiektowa wg ISO 10874 - 34 Bardzo intensywne natężenie ruchu - Klasyfikacja przemysłowa - 43 Intenasywne natężenie ruchu - Zabezpieczenie powierzchni – tak (brak konieczności wykonywania dodatkowych zabezpieczeń) - grubość całkowita – 2mm - grubość warstwy użytkowej – 2 mm - Wgniecenie resztkowe wg EN ISO 24343-1 - najlepsza zmierzona wartość : 0,03 mm - Ogrzewanie podłogowe-Tak - Test pomieszczeń mokrych wg EN 13553 –

	wykładzina PVC	kol blado żółty z elementami niebieskiego Kodyfikacja kolorów NCS-S 1020-Y20R		<p>-Wodoszczelne</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antypoślizgowość wg BS 7976-2PVT ≥ 36 - Niskie ryzyko poślizgu - Oddziaływanie nóg mebli wg EN ISO 16581 - Brak uszkodzeń - Klasa reakcji na ogień wg EN ISO 13501-1 - Bfl -s1 - Antystatyczność wg EN1815 ≤ 2 kV- antystatyczna. <p>Cokół wysokości 15cm zakończony listwą.</p>
--	----------------	--	--	--