



## BLACK-TECH

**FARBA SPECJALISTYCZNA-CZARNA MATOWA  
DO ŚCIAN, PCV, SZKŁA, DREWNA, GLAZURY**

### PRZEZNACZENIE:

Wodorozcieńczalna farba przeznaczona do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Charakteryzuje się głęboką czernią, wskazaną do użycia, m.in. w teatrach, kinach, na scenach oraz stropach nad sufitami podwieszanymi i w kanałach instalacyjnych, przestrzeni podsufitowych wraz z instalacjami wentylacyjnymi w izolacjach, budynkach mieszkalnych (łazienki, kuchnie) oraz użyteczności publicznej.

Tworzy gładką, bardzo dobrze kryjącą, powłokę paroprzepuszczalną na różnorodnych materiałach budowlanych, jak: tynki mineralne (gipsowe, cementowe, cementowo-wapienne, silikatowe i polimerowe (np. akrylowe), cegły, beton, materiały drewnopochodne, płyty gipsowo-kartonowe, blacha, aluminium, tapety z włókna szklanego i papierowe. Może być stosowana na powierzchniach stalowych po uprzednim pokryciu podłoża AKRYLEN GRUNT lub EPIMAL STAL. Zabrudzoną powierzchnię można zmywać wodą z dodatkiem łagodnych detergentów przy pomocy szmatki lub miękkiej szczotki.

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE:

Farba jest gotowa do stosowania. Przed użyciem dokładnie wymieszać zawartość opakowania. W przypadku zgęstnienia można dodać do 5% wody. Nie dodawać kredy, wapna oraz innych podobnych materiałów.

Powierzchnię przeznaczoną do malowania należy dokładnie oczyścić, usunąć luźne płaty farby, odtłuścić, osuszyć. Stare powłoki farb klejowych i wapiennych należy bezwzględnie usunąć. Świeże tynki cementowo-wapienne można malować nie wcześniej niż 3-4 tygodnie od nałożenia. Powierzchnie gładkie zmatowić papierem ściernym i odkurzyć. Ubytki i spękania uzupełnić szpachlówką akrylową BIEL-PUTZ lub FILLER firmy Pigment, większe ubytki - gipsem. Podłoża surowe, pylące, niespójne lub chłonna nadmiernie wodę należy zagruntować preparatami BIEL-GRUNT, GRUNDER PC-33 lub Farbą Podkładową firmy Pigment.

**PO ZASTOSOWANIU MULTIKONTAKT FIRMY PIGMENT, MOŻNA STOSOWAĆ NA METAL, PCV, SZKŁO, DREWNO, GLAZURĘ.**

URZĄDZENIE	CIŚNIENIE, BAR	DYSZA	FILTR, MESH	ZALECANE ROZCIEŃCZENIE
GRACO GX 21	170	LP 512	60	-

### UWAGI:

Ze względu na różnorodne technologie i surowce stosowane w wyrobach przez innych wytwórców, producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki mieszania jego wyrobu z innymi produktami. Farbę należy przechowywać w oryginalnym i szczelnie zamkniętym opakowaniu. Pomieszczenie przed oddaniem do eksploatacji wietrzyć do zaniku zapachu. Chronić przed dziećmi. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je dużą ilością wody. EUH208 - Zawiera mieszaninę 5-chloro-2-metylo-3(2H)-izotiazolonu i 2-metylo-3(2H)-izotiazolonu. Może powodować wystąpienie re-akcji alergicznej. W razie podrażnienia oczu lub poknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę. Produkt zakwalifikowany do A/a/FW, dopuszczalna zawartość LZO dla tej kategorii wynosi 30 g/l. Farba zawiera poniżej 30 g/l.

→ dostępne kolory:	czarny
→ powłoka:	matowa
→ malować:	wałkiem, pędzlem lub po odpowiednim rozcieńczeniu natryskiem
→ stosować i przechowywać w temp.:	5÷30°C
→ czas schnięcia, zależny od podłoża i warunków otoczenia:	ok. 2 godz.
→ zalecana ilość warstw:	2
→ nanoszenie następnej warstwy:	po 3-4 godz.
→ wydajność:	8-10 m <sup>2</sup> /L
→ gęstość wg PN-82/C-81551:	ok. 1,50 g/cm <sup>3</sup>
→ współczynnik przenikania pary wodnej:	średni 15 < V < 150 g/(m <sup>2</sup> ·24 h); 0,14 < sd < 1,4 m
→ wartość pH :	8÷9
→ mycie urządzeń i rozcieńczanie:	woda
→ gwarancja:	18 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na pokrywie)
→ opakowania:	5 L; 10 L

Wraz z pojawieniem się nowej wersji karty traci ważność karta poprzednia.  
ver.20221220