

Aerodag® CERAMISHIELD™

Wysokotemperaturowa powłoka ochronna dla prac spawalniczych

OPIS



Aerodag CERAMISHIELD to preparat dzięki któremu tworzona jest sucha ceramiczna powłoka ochronna nowej generacji, przeznaczona do stosowania w pracach spawalniczych typu MIG/MAG. W porównaniu do tradycyjnych produktów „przeciw-rozpryskowych”, chroniących wyłącznie część spawaną, środek Aerodag CERAMISHIELD stanowi ochronę również dla Państwa drogiego sprzętu spawalniczego, tym samym przyczyniając się do poprawy produktywności. Już jednowarstwowa bezsilikonowa powłoka zapewnia wyjątkowo długą ochronę, trwającą przez całą ośmiogodzinną zmianę, bez konieczności ponownego nakładania. Po nałożeniu preparatu Aerodag CERAMISHIELD, zauważycie Państwo, że utworzona powłoka wysycha w przeciągu kilku sekund. Dodatkowo, po rozpoczęciu spawania, utworzona powłoka utwardzi się na powierzchni sprzętu. Prowadzi to do utworzenia ceramicznej warstwy ochronnej odpychającej wszelkie rozpryski i zapewniającej nieprzerwane spawanie przez długi czas. Więcej informacji na temat zalet Aerodag CERAMISHIELD znajduje się w broszurze Aerodag® CERAMISHIELD™.

CECHY

- Produkt w aerozolu, ułatwia nakładanie
- Szybkoschnąca w temp. pokojowej powłoka
- Trwałość
- Niewielka przewodność cieplna

ZALETY

- Oszczędność pieniędzy
- Oszczędność czasu i poprawa produktywności
- Czystsze prace spawalnicze
- Nie wchodzi w reakcję z metalami ani powietrzem w roboczym zakresie temperatur

Podstawowe właściwości (preparat wilgotny)

Smar
Rozpuszczalnik
Dodatek

mikronizowany heksagonalny azotek boru
mieszanka rozpuszczalnika
propan/butan

METODA UŻYTKOWANIA

Preparat Aerodag CERAMISHIELD dostarczany jest w postaci gotowej do użycia.

Obchodzenie się z preparatem

Przed użyciem pojemnik Aerodag CERAMISHIELD należy wytrząsać przynajmniej przez 30 sekund.

Nakładanie

Aerodag CERAMISHIELD nakładany jest na starannie odtłuszczoną powierzchnię z odległości około 30 cm. Należy nakładać niewielkie ilości, nadmiar powłoki prowadzi do łuszczenia się jej. Półprzeźroczysta powłoka utworzona zaraz po nałożeniu, wraz z odparowaniem rozpuszczalnika przechodzi w nieprzeźroczystą.

Suszenie

Aerodag CERAMISHIELD w temperaturze pokojowej wysycha w przeciągu sekund.

Zdrowie i bezpieczeństwo

Informacje na ten temat podano w karcie charakterystyki

UWAGI

Aerodag® jest znakiem handlowym prawnie zastrzeżonym, należącym do Henkel AG & Co KGaA.

Ameryka Północna

Henkel Corporation
32100 Stephenson Highway, Madison Heights, MI 48071
USA
Tel.: +1 248 583-9300
Fax +1 248 589-4804

Ameryka Łacińska

Henkel Ltda.
Rua Howard A. Acheson Jr., 279
06711-280 - Jardim da Gloria, Cotia - SP
Brazylia
Tel.: +55 11 2246 8500
Fax + 55 11 2246 8528

Europa, Bliski Wschód, Afryka

Henkel Nederland Acheson B.V.
Postbox 1, 9679 ZG Scheemda
Holandia
Tel.: +31 (0) 597-670500
Fax +31 (0) 597-670599

Azja i Pacyfik

Henkel Asia-Pacific
928 Zhangheng Road, Pudong, Shanghai
201203 Chiny
Tel.: +86 21 2891 8000
Fax +86 21 2891 8971



Działalność firmy Henkel polega głównie na spełnianiu potrzeb i oczekiwań naszych klientów. Nie stosujemy jednak żadnych kompromisów jeżeli chodzi o zrównoważony rozwój środowiska naturalnego. Firma Henkel wspiera zrównoważony rozwój poprzez ciągłe nakłady na poprawę bezpieczeństwa, zdrowia oraz stanu środowiska w którym prowadzimy naszą działalność. Więcej informacji na temat programu zrównoważonego rozwoju firmy Henkel znajduje się pod adresem www.achesonindustries.com.

Niniejsze informacje oraz zalecenia opierają się na naszym doświadczeniu i uważane są za zgodne z prawdą, jednak bez żadnych gwarancji z tym związanych. Zawsze, przed zastosowaniem przez klientów naszego środka w produkcji przemysłowej, zalecamy jego sprawdzenie, przeprowadzenie badań, pod kątem potwierdzenia jakości oraz przydatności w konkretnych zastosowaniach i w konkretnych warunkach pracy. Żaden z naszych przedstawicieli nie ma prawa do uchylania lub zmiany powyższych postanowień. Mając jednak na względzie powyższe postanowienia nasi inżynierowie mogą wspierać klientów podczas dopasowywania naszych produktów do swoich potrzeb oraz warunków panujących w ich zakładach. Żadna z informacji podanych w niniejszym dokumencie nie może być interpretowana w sposób oznaczający brak jakiegokolwiek niezbędnego patentu lub jako zezwolenie, nakłanianie lub zalecanie korzystania z jakiegokolwiek wynalazku chronionego prawem patentowym, bez upoważnienia właściciela tego patentu. Ponadto oczekujemy od naszych klientów aby korzystali z naszych produktów zgodnie z podstawowymi zasadami programu Responsible Care® (Odpowiedzialność i troska) prowadzonego przez American Chemistry Council.