



Henkel Tugev partner metallitööstuse alal

Henkel on juhtiv metallitööstuse pinnatöötlusvahendite, määrdeainete ja puhastusvahendite tarnija vormimise, pakendamise, terase ja pleki tootmise valdkonnas. 2008. a. laienesid Henkeli metallivaldkonna lahendused Achesoni tootesarjade omandamise teel; praegu pakub Henkel kõige laialdasemat metallialaste lahenduste valikut maailmas. Klientide ja partnerite jaoks on eeliseks suurem tööviljakus ja madalama kulud, kuna Henkeli ja Achesoni oskusteave, tootevalik ja innovaatus on kättesaadavad ühest allikast.

Võtke meiega ühendust!

Me demonstreerime teile meeleldi Aerodag® CERAMISHIELD™i tõhusust – vaadake oma silmaga järele! Meie eksperdid mitte ainult ei demonstreeri kaitsekatte kasutamist, vaid arvutavad välja, kui palju te võite kokku hoida ja toodet rohkem väärindada.

Koos me suudame määrata homse päeva tööstusliku metallitööstusturu arengusuuna.

Põhja-Ameerika

Henkel Corporation
1600 Washington Avenue
Port Huron, MI 48060 USA
Tel.: +1 810-984-5581
Faks: +1 810-984-1446

Ladina-Ameerika

Henkel Ltda.
Rua Howard A. Acheson Jr., 279
06711-280 - Jardim da Glória
Cotia-SP Brazil
Tel.: +55-11-4612-4000
Faks: +55-11-4702-5433

Henkel AG & Co. KGaA,

Site Munich,
Gutenbergstraße 3,
85748 Garching
Saksamaa
Tel.: +49-89-92-68-0
Faks: +49-89-92-68-1220

Euroopa, Lähis-Ida, Aafrika

Henkel Nederland Acheson B.V.
Postbox 1, 9679 ZG Scheemda
The Netherlands
Tel.: +31-597-670500
Faks: +31-597-670599

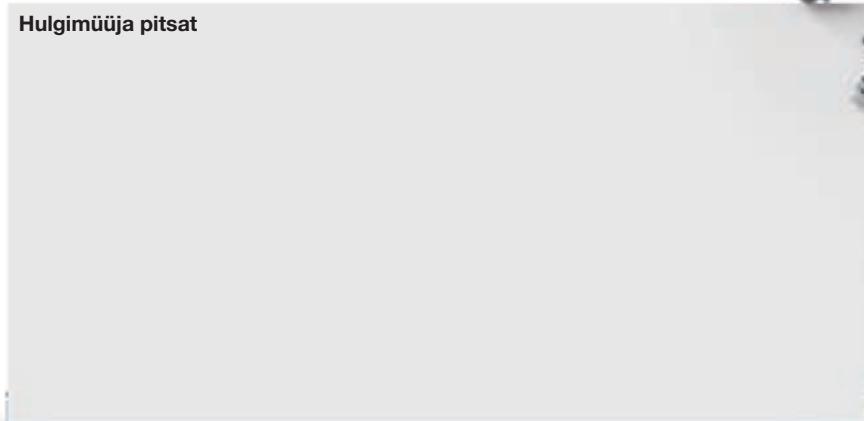
Aasia, Vaikse ookeani piirkond

Henkel Technologies Japan Ltd.
825 Kitano, Noguchi-Cho Kakogawa,
Hyogo 675-001 Japan
Tel.: +81-794-26-2188
Faks: +81-794-26-2796

Henkel Ltd.,

Technologies House,
Wood Lane End, Hemel Hempstead,
Hertfordshire. HP2 4RQ
Ühendkuningriik
Tel.: +44-1442-278000
Faks: +44-1442-278071

Hulgimüüja pitsat



09.09 5000793

Aerodag® CERAMISHIELD™

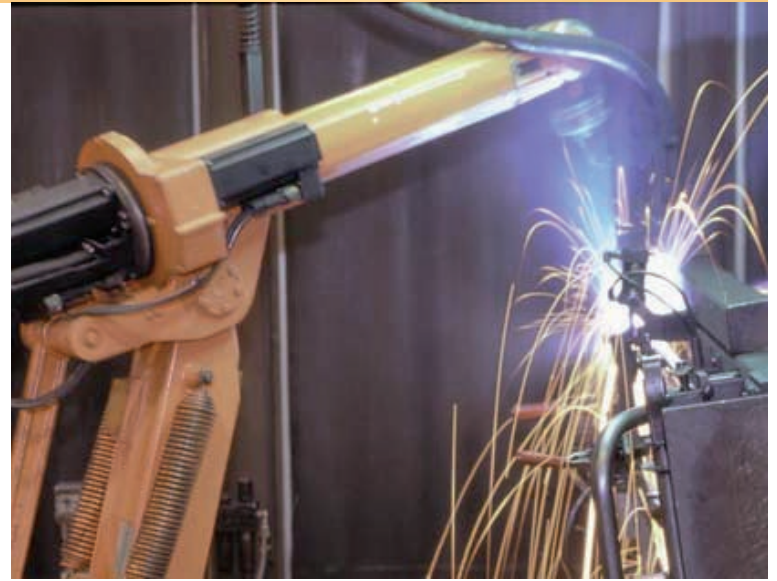
Uuenduslik kaitsekate keevitus- töödeks





Hoitakse kokku raha. Kasvab tööviljakus.

Aerodag® CERAMISHIELD™ on uuenduslik keraamiline kaitsekiht keevitustöödeks. Ainulaadne kuivkile kaitseb tõhusalt keevitusseadmeid metallipritsmete eest - üks kiht võib vastu pidada isegi kuni 8 tundi. Seadmete puhastamine ei ole enam vajalik ja tänu lähematele seisakutele vähenevad kulud ja kasvab tööviljakus.



Peamise eelised

- » Kuni 10% suurem tööviljakus
- » Kuni 70% väiksemad jooksvad kulud tarvikutele
- » Väiksemad kulud puhastusseadmetele

Toote omadused ja eelised

- » Keraamiline silikoonivaba kate
- » Pihutatav kate kuivab mõne sekundiga
- » Hõlpus peale kanda
- » Väga hea nake
- » Kaitse kontaktosti, keevitusotsikuid ja rakiseid
- » Kaitsekate maksab ainult mõni sent vahetuse kohta
- » Vältib keevituspritsmete külgejäämist kuni kaheksa tundi vaid ühe katmisega

Kasutusvaldkond

- » MIG/MAG-keevitus
- » Rakised ja seadmed
- » Laser- ja plasmalõikus



Erinevus kattega ja ilma
75 minutit pärast keevitamist

Aerodag® CERAMISHIELD™i turustati varemPULVE BN D 60 A. nime all.



Väärtuslik lahendus igasugusteks rakendusteks

MIG/MAG-käsikeevitus

Vahetuse alguses pihustatakse üks kiht Aerodag® CERAMISHIELD™i seadmete pinnale. Nii saadud keraamiline kate tõrjub pritsmeid ja tagab katkematu tööprotsessi.

Kasvab tööviljakus.

- » Keevituspritsmed ei jää kontaktotsikute ega ega kaitsete külge
- » Enam ei kulu aega puhastamiseks
- » Usaldusväärne ja katkematu seisakuteta tööprotsess
- » Suurem tööviljakus ja käive

Madalamad kulud

- » Keevitusseadmete füüsiline ja termiline kaitse
- » Keevitusseadmete kasutusiga pikeneb neli kuni viis korda
- » Tunduv kokkuhoid keevitustarvikutelt

Puhtam keevitamine

- » Kaitse jääb pritsmevabaks – gaasivool ei katke
- » Tagatud on täiuslik keevisõmblus
- » Töödeldavad tooted saab ka kinni katta, et neid pritsmete eest kaitsta



Laser- ja plasmalõikus

Laser- ja plasmalõikusotsikud on pritsmete suhtes eriti tundlikud. Aerodag® CERAMISHIELD™ pakub kaitset ilma masina tööd häirimata.

Madalamad kulud

- » Kaitsekatete füüsiline ja termiline kaitse
- » Kaitsekatete kasutusiga pikeneb neli kuni viis korda
- » Tunduv kokkuhoid tarvikutelt

Suurem tööviljakus

- » Usaldusväärsem ja pidev tootmine
- » Vähem seisakuid puhastamiseks
- » Suurem tööviljakus ja tulu

MIG/MAG-robotkeevitus

Aerodag® CERAMISHIELD™ kõrvaldab seisakud, kuna põletit pole vaja puhastada; robotid suudavad keevitada vahet pidamata.

Suurem tulu

- » Jäävad ära seisakud pritsmete eemaldamiseks
- » Robotid suudavad keevitada pidevalt
- » Tunduvalt suurem tööviljakus

Väiksemad kulud

- » Pritsmed ei jää keevitusseadmete külge
- » Hoitakse kokku investeerimiskuludelt põleti puhastamiseks ning pritsmevastastelt toodetelt
- » Kaitsekatted ja kontaktotsad kuluvadunduvalt vähem, mistõttu nende tööiga pikeneb

Rakised ja seadmed

Üks kiht Aerodag® CERAMISHIELD™i kaitseb kuni nädala jooksul rakiseid ja seadmeid, samuti kaableid, andureid, metallkomponente ja punktkeevitussüsteemide haaratseid külgejäävate pritsmete eest.

Väiksemad kulud ja kasvav tööviljakus

- » Pritsmed ei jää kaetud pindade külge
- » Pindu pole vaja puhastada – pritsmed saab pehme harjaga ära pühkida
- » Varem pritsmete käsitsi eemaldamiseks kulunud aja saab pühendada tootmisele
- » Pole vajadust kallite puhastuskemikaalide järele