

421

KSB

TECHNICAL
CHESTERTON[®]
PRODUCTS

Beskrivning

KSB 421 är en ogenomtränglig, flexibel elastisk beläggning som skyddar ytor mot luft, vatten, olja, kemikalier och korrosion.

Produkten bildar en transparent barriär mot vatten, fukt, salthaltig luft, svaga kemikalier, industrirök, bensin etc upp till 80°C. Den är och förblir klar och tonar därför inte ner material, färger eller text.

Den klara sammansättningen skyddar mot hantering, fingeravtryck, oxidation, korrosion och nötning av ytor som den appliceras på. Produkten skyddar omedelbart vid repor på lackerad metall. Den är utmärkt för att skydda obelagda metallytor vid underhållsarbeten eller vid skador tills fullständig återbeläggning kan göras.

Sammansättning

Chesterton KSB 421 innehåller en akryllack, med modifierad viskositet med lämplig konsistens för att erhålla ett tunt, skyddande ytskikt.

Akrylbasen ger detta skydd utan gulnande eller färgande substanser. Det pigmentfria skiktet bildar en transparent barriär så att ytornas naturliga lyster snarare framhävs än täcks över. Skiktet är stabilt mot ultraviolett ljus och har utmärkt kemisk motståndskraft.

Ytorna skyddas mot korrosion eftersom KSB är vattenavstötande. Använd KSB 421 överallt där en glasklar, stark akrylbeläggning önskas.

Typiska fysiska egenskaper

Utseende	Klar, transparent
Densitet	0,9 kg/l
Täckförmåga	2,3 m ² per 350 g burk @ 0,013 mm tjocklek
Elasticitet	Ingen sprickbildning på 3 mm cylinder

Användningsområden

Skyddar såväl metaller som icke-metaller. Används för att ge ett skyddande permanent skikt på maskiner för metall- och träbearbetning, verktyg, utrustningar, modeller, möbler, tryck på papper, dokument, ritningar, gummiisolering, kopplingar, elektriska och elektroniska montage samt på marina utrustningar etc.

Egenskaper

- Transparent
- Gulnar ej
- UV-stabilt
- Oljeresistent
- Vattenresistent
- Elastisk
- Icke färgande
- Hög glans
- Resistent mot svampbildning

Anvisningar

För att uppnå bästa resultat skall produkten användas vid temperaturer mellan 16°C - 32°C. Skall endast sprutas på rena, torra ytor. Ta bort rost eller annat främmande material före applicering. Vid användning på plast, gummi eller lackerade ytor, prova på en liten undanskymd yta för att fastställa att inte lösningsmedlet skadar ytan.

Säkerhet

Läs igenom gällande säkerhetsföreskrifter eller säkerhetsbestämmelserna som gäller för ditt område, innan produkten används.

TECHNICAL
CHESTERTON[®]
PRODUCTS

MIDDLESEX INDUSTRIAL PARK, 225 FALLON ROAD
STONEHAM, MASSACHUSETTS 02180-9101 USA
TEL: (617) 438-7000
FAX: (617) 438-2930 • TELEX: 94-9417
CABLE: Chesterton Stoneham, Mass.
WEB ADDRESS: <http://www.chesterton.com>
© A.W.CHESTERTON CO., 1997. Eftertryck förbjudet.
® Registrerat varumärke, ägt och licensierat av
A.W.CHESTERTON i USA och andra länder.

DISTRIBUERAS AV:

Tekniska data belyser resultat vid laboratorieprov och är endast avsedda att visa allmänna egenskaper. A.W. CHESTERTON CO. FRÅNSÄGER SIG ALLT GARANTIANSVAR DIREKT, ELLER INDIREKT, INKLUSIVE GARANTIER FÖR DISTRIBUTIONSLEDET, FÖR ATT MEDLET ÄR LÄMPLIGT FÖR ETT SÄRSKILT ÄNDAMÅL ELLER SÄRSKILD ANVÄNDNING. ANSVARSSKYLDIGHETEN BEGRÄNSAS ENDAST TILL ERSÄTTNING AV PRODUKTEN.