

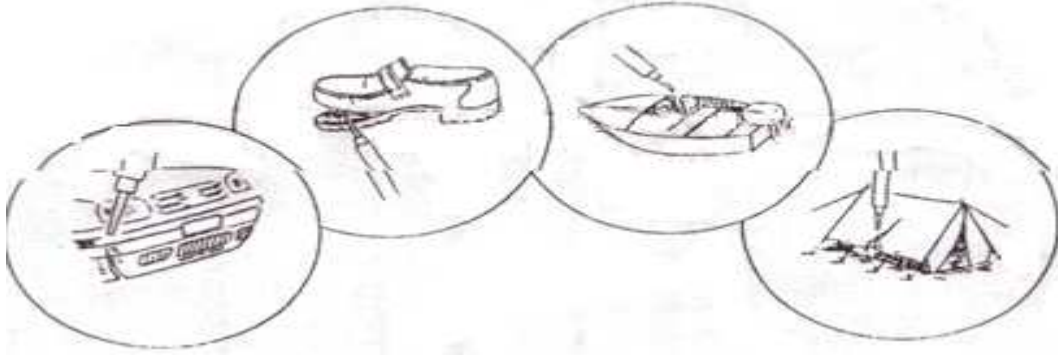
HOSCH® औधोगिक गोंद

यह चिपकती है ,चिपकती है और चिपकती है!

ऐसा जोड़ जो कभी भी न टूटे !

यह तुरंत चिपकाए ,भरोसेमंद और उलझन रहित है हर प्रकार के एल्यूमिनियम ,स्टील , लकड़ी रबर , चीनी मिट्टी के बर्तन , चमड़ा , कांच और हर सामान्य प्रकार के प्लास्टिको के लिए |

नया ! नया ! नया !



- प्रयोग में आसान
- हर प्रकार से सस्ता
- तुरंत प्रयोग के लिए तैयार
- सयुक्त करने के लिए कोई मिश्रण नहीं
- सिर्फ एक चेपक (चिपकाने वाला) हर प्रकार की चीजों के लिए !

HOSCH® कंपनी ♦ पे एफ: १००१३१ ♦ १६२८४ शुवेदत- जर्मनी ,
दूरभाष : ०१७२-३११६८८३ , फैक्स: ००४९-३३३२५२४४४४

HOSCH® औधोगिक गोंद

यह चिपकती है ,चिपकती है और चिपकती है! ऐसा जोड़ जो कभी भी न टूटे !

वस्तु का विवरण

HOSCH औधोगिक गोंद आधुनिक रसायन विज्ञान से निर्मित उच्च गुणवत्ता वाली गोंद है | गोंद तकनीक क क्षेत्र में बहुउद्देशिये सनसनीखेज खोज है | यह अल्फा साईनाक्रईलेट एस्टर से निर्मित है | गोंद की क्वालिटी उसके प्रयोग के तापमान पे निर्भर है |

वातावरण अनुकूलित

एक बार जम जाने पर HOSCH औधोगिक गोंद पूर्णता: सुरक्षित है |

उपयोगिताएं

HOSCH औधोगिक गोंद को हम इस्तेमाल कर सकते है उद्योग में (मॉडल निर्माण, खेल के सामान, प्लास्टिक ऑटोमोबाइल, फोटो और ऑप्टिकल माल, दंत चिकित्सा) और घरेलू चीजों में भी प्रयोग में लायी जा सकती है |

HOSCH औधोगिक गोंद तुरंत चिपकाए, भरोसेमंद और उलझन रहित है हर प्रकार के एल्यूमिनियम , स्टील , लकड़ी , रबर, चीनी मिटटी के बर्तन , चमड़ा , कांच और हर सामान्य प्रकार के प्लास्टिको के लिए यह गोंद कपड़ो, कागज़ , प्लास्टिक क थैलों और घरेलु पालीथीन क लिए उचित नहीं है |

महत्वपूर्ण

किसी भी कीमत पर ताप और प्रकाश से दूर रखे | बोतल या विंदुक को सही स्थिति में हे रखें | HOSCH औधोगिक गोंद प्राधिकरत विक्रेताओं से हे उपलब्ध है | व्यापार या किसी अन्य जानकारी क लिए सीधे हमसे संपर्क करें | आपको किसी भी समय मदद करके हमको खुशी होगी |

लगाने का तरीका

गोंद लगाने से पहले कांच को अच्छी तरीके से पेट्रोल या स्पिरिट से साफ करने क बाद सुखा लें | मजबूत सतह क लिए हमे अधिक गोंद की जरूरत होगी | इसलिए हम आपको यह सलाह देते है की लगाने से पहले HOSCH औधोगिक गोंद के साथ प्रयोग करलें | प्रथमतः सुनिश्चित कर लें की जुड़ने वाले दोनों भाग पूर्णता: धूल, ग्रीस, तेल या कोई भी अन्य चिपकने वाले पदार्थो से मुक्त हो (चमड़े को चिपकाने के लिए उसकी सतह को रेगमाल से अच्छी तरीके से साफ करलें) और पुरानी गोंग को रगड़ क हटाने के बाद ही गोंद लगाये | गोंद को कुछ समय क लिए सूखने दे |

अलग अलग वस्तुओ के सूखने का अलग अलग समय होता है | अच्छी तरीके से चिपकने में कमरे का तापमान सहायक होता है | ७ -८ घंटों में कोई भी चीज़ अच्छी तरीके से चिपक जाती है |

बोतल या विंदुक को खोलने का तरीका

विंदुक को काटें नहीं बल्की सुई से उसको छेदे | कृपया यह सुनिश्चित करले की ऐसा करते समय विंदुक का मुख आपके मुख की ओर ना हो | कैंची की सहायता से बोतल का एक छोटा सिरा ही काटें

जानलेवा खतरा

इसे खाए या निगले नहीं, नाही इसके द्वारा उत्पन्न्य हुए भाप को सूंघे | यह खाल और पलकों को सेकंडो में चिपका सकता है बच्चों की पहुच से दूर रखे; निगलने का खतरा हों सकता है।

प्रयोग करने क बाद कृपया हाथ को अच्छी तरह से साबुन से धो लें | आँख के संपर्क में आने पर तुरंत आँख को पानी से धोएं औरकिसी चिकित्सक से परिमर्श करें |

आपका होस्च ® व्यापारी :

होस्च ® कंपनी ♦ पे एफ: १००१३१ ♦

१६२८४ शुवेदत- जर्मनी

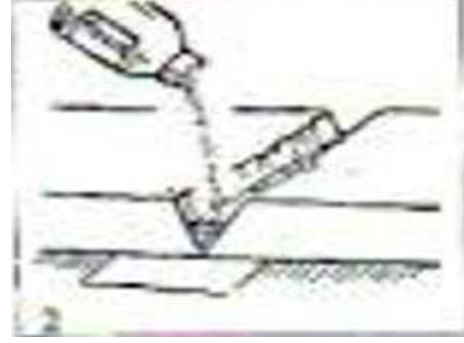
दूरभाष : ०१७२-३११६८८३ ,

फैक्स: ००४९-३३३२५२४४४४

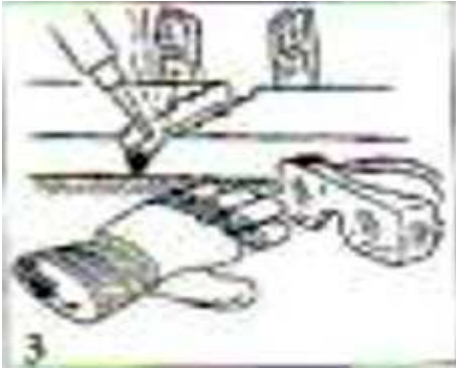
उपयोग करने के लिए अनुदेश



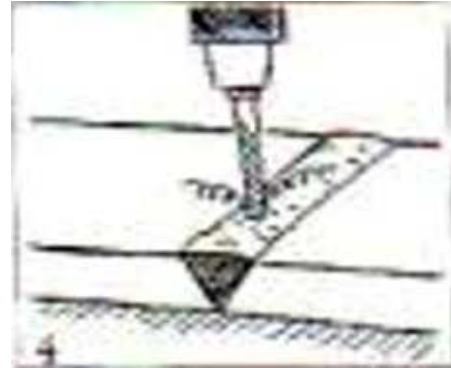
१. प्रथमतः सुनिश्चित कर लें की जुड़ने वाले दोनों भाग पूर्णता: धूल, ग्रीस, तेल या कोई भी अन्य चिपकने वाले पदार्थों से मुक्त हो | सुझाव के रूप में साफ करने के लिए ऐसिटॉन का प्रयोग करें | कृपया ये कार्य करने से पहले पूर्णता: सुनिश्चित करले की कार्य हवादार कमरे में किया जाये |



२. अत्यधिक दरार की स्थिति में या वस्तु के आभाव में और वास्तु की ताकत के लिए दरारों और छिद्रों को HOSCH-ग्रेनुलेट से भर दे और रिसाव से बचने के लिए वस्तु के नीचे कृपया किसी कागज का प्रयोग करें | कृपया ध्यान दें की भराई की उच्चता २-३ एम्एम् से ज्यादा ना हों | यदि दरार या छिद्र गहरे हों तो कृपया इनको भरने के लिए परत दर परत इसका प्रयोग करें |



३. इसके बाद ग्रेनुलेट के ऊपर HOSCH औधोगिक गोंद का प्रयोग करें | ग्रेनुलेट के ऊपर होस्च औधोगिक गोंद के प्रयोग से एक रासायनिक क्रिया की उत्पत्ति होती है। (कृपया ध्यान दें! परिणाम के आधार पर ऊष्मा /ताप या भाप का बनना) कृपया सुरक्षा चश्मों और दस्तानों का प्रयोग करें |



४. लगभग ३० मिनट के पश्चात् तह कड़क हों जायेगी और यांत्रिक यंत्रों के लिए पूर्णता: अनुकूल होगी | तह को आप पीस, लेप या छेद भी सकते हैं | अनुकूल तह के गठन के लिए मूल सामग्री के रूप में आप "लेकर" का भी प्रयोग कर सकते हैं |

आपका HOSCH® व्यापारी : होस्च® कंपनी ♦ पे एफ: १००१३१ ♦ १६२८४ शुवेदत- जर्मनी
दूरभाष : ०१७२-३११६८८३ , फैक्स: ००४९-३३३२५२४४४४

HOSCH® ग्रेनुलेट

सुरक्षा डेटा शीट :

१. HOSCH कंपनी ,

पे एफ: १००१३१ ,

डी- १६२८४ शुवेदत

जर्मनी

दूरभाष : ०१७२-३११६८८३

फैक्स : ००४९-३३३२५२४४४४

□. संभव खतरा

- खतरे से निष्पक्ष: लागू नहीं; GefStoff V (विनियम खतरनाक पदार्थों के विषय में) कोई पद की आवश्यकता नहीं |
- बच्चों की पहुंच से दूर रखें; निगलने का खतरा हो सकता है |
- रसायनिक क्रिया से उत्पन्न भाप को ना सूंघें, सुरक्षा चश्मों का प्रयोग करें! हवादार कमरे का प्रयोग करें!
चेतावनी: रसायनिक क्रिया के दौरान ताप उत्पन्न होता है तो कृपया सुरक्षा दस्तानों का प्रयोग करें |
- आँख के संपर्क में आने पर तुरंत आँख को पानी से धोएं और तुरंत किसी चिकित्सक से परिमर्श करें |

३. तकनीकी जानकारी :

• हालत / रूप	-	सफेद ग्लोब के आकार के कर्ण
• गंध	-	गंद विशेष रूप से विकसित नहीं है
• रसायनिक आधार		
डीआईएन ८२०१ के अनुसार	-	SiO ₂ - 65% , CaO- 8%
		Al ₂ O ₃ - 0.५%-२.0%, Na ₂ O - १४%
		Fe ₂ O ₃ - 0.१५ % , MgO- 2.५%
		अन्य - २%
• भण्डारण स्थिरता कमरे के तापमान पे	-	सूखे भण्डारण के रूप में असीमित
• आकार	-	१००-२०० मैक्रॉन
• स्तब्धता /कठोरता मोहस के अनुसार	-	लगभग ६-७
• स्तब्धता /कठोरता रोक्वेल के अनुसार	-	लगभग ४६
• स्तब्धता /कठोरता विक्केर्स के अनुसार	-	लगभग ६४५