

IT'S A PRODUCT OF E.I.T.CO. INDIA



MICROSHIELD LIQUID GLASS SCREEN PROTECTOR

www.eitc.co.in



भूल जाओ टेम्पर ग्लास, अब लगाओ लिक्विड स्क्रीन गार्ड ।



- 9H हार्डनेस जैसी खरोंचों से स्क्रीन को बचाता है।
- पानी या तरल को स्क्रीन पर जमने नहीं देता।
- स्क्रीन की चोट झेलने की क्षमता को 4 गुणा तक बढ़ा देता है।
- 99% तक बैवटीरीया स्क्रीन पर नहीं ठहरते।
- 100% पारदर्शी है, यह किसी भी प्रकार की ग्लास स्क्रीन पर लग सकता है, जैसे मोबाईल फोन, स्मार्ट वाच, लैपटॉप, कैमरा स्क्रीन, टैबलेट आदि जैसी किसी भी प्रकार की कांच वाली स्क्रीन पर इस्तेमाल कर सकते हैं।
- ग्लास की क्लेरिटी और रंग अच्छे से दिखते हैं, व बुलबुले आदि कुछ नहीं बनते।
- पूरी तरह से वातावरण के अनुकूल और सुरक्षित है, इसको लगाना बहुत ही आसान और सरल है।
- इसकी समय सीमा 10 से 12 महीने तक स्क्रीन को सुरक्षित रखने में मदद करता है।
- उसके बाद आप इसको फिर से (रिपीट) लगा सकते हैं।

यह उत्पाद SGS लैब से प्रमाणित है, और पूरी तरह से केवल फोन के ग्लास आदि के लिए निर्मित है।



इस लिक्विड को अनलाइन खरीदने व अधिक जानकारी आदि, के लिए हमारी वेबसाईट www.eitc.co.in देखें, या साथ में दिए क्लिक वाले बटन पर टच करें।

क्या माइक्रोशील्ड लिक्विड स्क्रीन प्रोटेक्टर एक टेम्पर ग्लास की अपेक्षा ज्यादा सुरक्षित है?

टेम्पर्ड ग्लास से होने वाले नुकसान ।

- * जब भी आप टेम्पर्ड ग्लास लगाते हैं वह स्क्रीन को पूरी तरीके से सिक्वोर नहीं करता, व किनारे हमेशा ग्लास से बाहर या अंदर रहते है, या उठे रहते हैं, या छोटे होते हैं।
- * टेम्पर्ड ग्लास आपको सिक्वोरिटी की पहचान या सिक्वोरिटी का मापक सर्टिफिकेट नहीं देता।
- * टेम्पर ग्लास लगाने से डिवाइस का वजन 20 ग्राम से 50 ग्राम तक बढ़ा देता है, व टेम्पर्ड ग्लास डिवाइस की ओरिजिनल स्क्रीन का टच फील नहीं होने देता और ना ही वह स्क्रीन को स्मूथ रखता है।
- * जब भी आप टेम्पर्ड ग्लास लगाते हैं उसके ग्लास में ग्लू होता है वह ग्लू आपके मोबाइल की स्क्रीन पर अनजाने तरीके के बहुत सारे बैक्टीरिया को रोक कर रहता है जो आपकी सेहत के लिए बहुत खतरनाक साबित हो सकते हैं, व टेम्पर्ड ग्लास एंटीबैक्टीरियल नहीं रह सकता है, व टेम्पर्ड ग्लास आपके फोन को वाटर रेसिस्टेंट नहीं बनाता।
- * कई बार कुछ केस ऐसे भी देखे गए, जिसमें टेम्पर्ड ग्लास तो बच गया मगर ओरिजिनल स्क्रीन टूट जाती है, टेम्पर्ड ग्लास लगाने से आपकी ओरिजिनल स्क्रीन की चोट झेलने की क्षमता बढ़ नहीं सकती, ज्यादातर सस्ते टेम्पर्ड ग्लास 9h तक की खरोंच आदि से डिवाइस को बचा नहीं सकते है।
- * टेम्पर्ड ग्लास सिर्फ एक कांच की परत है जिसकी सुरक्षा की समय सीमा का अंदाज नहीं लगा सकते, या उसका कोई भी भरोसा नहीं होता कि वह लेने के 10 मिनट बाद भी टूट सकता है, टेम्पर्ड ग्लास लगाने के कुछ टाइम के बाद उसके किनारे झड़ने लगते हैं व कई बार यह समस्या फोन की ओरिजिनल स्क्रीन के टूटने में सहयोगी साबित होता है।
- * आजकल मार्केट में आप देखेंगे जितने भी ज्यादातर मोबाइल के मॉडल आ रहे हैं उसमें फ्रंट स्क्रीन किनारों से मुड़ी हुई या टेपर में होती है या कुछ मॉडल में एज स्क्रीन भी होती है, और टेम्पर्ड ग्लास कभी भी उसको अच्छी तरह से कवर नहीं कर पाता, ज्यादातर टेम्पर्ड ग्लास आपको मार्केट में ₹50 के आसपास मिल जाता है, जिसकी होलसेल कीमत मात्र ₹6, ₹7, ₹10, व अधिक तक ही होती है।

माइक्रोशील्ड लिक्विड एक तरल पदार्थ है व डिवाइस की स्क्रीन को एक कोने से दूसरे कोने तक अच्छी तरह से 100% कवर व सिक्वोर करता है।

- * माइक्रोशील्ड लिक्विड डिवाइस को 9H हार्डनेस जैसी खरोंचों से बचाने में मदद करता है व लैब टेस्टिंग सर्टिफिकेशन देता है, जिसे आप हमारी वेबसाइट www.eitc.co.in पर देख सकते हैं।
- * माइक्रोशील्ड लिक्विड स्क्रीन के ऊपर सिर्फ 0.04 माइक्रोन की परत बनाता है जिसको आप अपने हाथों से महसूस नहीं कर पाते, ना ही उसका कोई वजन होता है।
- * माइक्रोशील्ड लिक्विड डिवाइस पर लगने के बाद किसी भी तरीके के बैक्टीरिया को रोककर नहीं रखता, यह पूरी तरीके से एंटी- बैक्टीरियल और water-resistant है, यानी कि अगर पानी की कोई छोटी बूँद भी अगर स्क्रीन पर गिरती है तो यह उसको ग्लास में अब्सॉर्ब नहीं होने देता।
- * माइक्रोशील्ड लिक्विड, डिवाइस की सुरक्षा 10 से 12 महीने तक करता है, व उपयोग समय की मियाद आपके उपयोग करने के तरीके पर निर्भर करती है।
- * माइक्रोशील्ड डिवाइस की ओरिजिनल स्क्रीन की पारदर्शिता को 100% ओरिजिनल स्क्रीन के रूप और कलर में रखता है, व एज स्क्रीन को साइड तक पूरा कवर करता है, जिससे ओरिजिनल स्क्रीन का जो इफेक्ट आपको मिलना चाहिए उसमें कोई भी फर्क नहीं आता।
- * माइक्रोशील्ड लिक्विड एक टेक्नोलॉजी है जो पूरी तरीके से मोबाइल स्क्रीन जैसे डिवाइस आदि के लिए बनाया गया है।
- * माइक्रोशील्ड इन सब फायदों के बावजूद ये भी ध्यान रखने योग्य बात कहता है की यह लिक्विड केवल डिवाइस को खरोंचों से बचाने में व छोटी चोट आने पर टूटने से बचाने में पूरी मदद करता है।
- * माइक्रोशील्ड लिक्विड स्क्रीन प्रोटेक्टर की कोई गारंटी या वॉरन्टी नहीं देता, ना ही किसी प्रकार की टेस्टिंग का चैलेंज स्वीकार करता है।



STEP 1. USE WET TISSUE TO CLEAN ENTIRE SCREEN



STEP 2. USE CLOTH TISSUE TO REMOVE LIQUID & DRY SCREEN



STEP 3. PUT LIQUID 4 TO 5 DROPS ON ENTIRE SCREEN



HOW TO APPLY MICROSHIELD LIQUID ON MOBILE GLASS SCREEN

LIQUID SCREEN PROTECTOR





MicroShield
GLASS SCREEN PROTECTOR

- ★ 99% invisible protection
- ★ 9H hardness anti-scratch
- ★ High definition
- ★ Anti bacteria
- ★ Anti-corrosion



STEP 4. USE DRY TISSUE TO SPREAD LIQUID ON WHOLE SCREEN



STEP 5. KEEP DEVICE UNTOUCHED MORE THAN 30 MINUTES



STEP 6. CLEAN THE SCREEN PROPER WITH CLOTH TISSUE



NOW DEVICE IS READY FOR USE





MicroShield
LIQUID GLASS SCREEN PROTECTOR

LIQUID SCREEN PROTECTOR





MicroShield
GLASS SCREEN PROTECTOR

- ★ 99% invisible protection
- ★ 9H hardness anti-scratch
- ★ High definition
- ★ Anti bacteria
- ★ Anti-corrosion



Click here 



माइक्रोशील्ड लिक्विड स्क्रीन प्रोटेक्टर के बारे में मौखिक रूप से पूछे जाने वाले प्रश्न व उनके उत्तर ।

Q- 9H हार्डनेस क्या होता है?

A- 9H एक ग्रेफाइट पेंसिल की रेंज होती है जो 9B सबसे नरम होती है से लेकर 9H तक सबसे हार्ड होती जाती है।

Q- इस लिक्विड को किस किस तरह की डिवाइस पर यूज कर सकते हैं?

A- आप इस लिक्विड को किसी भी ग्लास स्क्रीन वाली डिवाइस पर यूज कर सकते हैं जैसे स्मार्ट वाच, मोबाइल फोन, कैमरा स्क्रीन, टैबलेट और लैपटॉप आदि मगर याद रखें अगर स्क्रीन ओरिजिनल है तो आपको इसका अच्छा रिजल्ट मिलता है।

Q- अगर मुझे इस लिक्विड को स्क्रीन पर से हटाना होगा तो कैसे हटाएंगे?

A- माइक्रोशील्ड आपको सलाह नहीं देता कि आप इसको खुद से स्क्रीन से हटाए क्योंकि यह लिक्विड आपकी ओरिजिनल स्क्रीन के साथ जुड़कर उसका हिस्सा बनता है, यदि आप फिर भी उसको हटाना चाहते हैं तो आप केमिकल प्रोसेस की मदद से इसको हटा सकते हैं, उसके लिए आपको अच्छी क्वालिटी का नेल पेंट रिमूवर लेना होगा उसको कॉटन में लगाकर 2 मिनट तक स्क्रीन को अच्छे से साफ करें व कम से कम 3 घंटे के लिए डिवाइस को बिना टच किए छोड़ दें, 3 घंटे के बाद अपने डिवाइस को अल्कोहल कॉटन से साफ कर लें।

Q- क्या कंपनी इस प्रोडक्ट की कोई गारंटी या वारंटी देती है?

A- नहीं, माइक्रोशील्ड ब्रांड इस लिक्विड की कोई गारंटी या वारंटी नहीं देता और इस उत्पाद से संबंधित किसी भी प्रकार का चैलेंज एक्सेप्ट नहीं करता है, व प्रत्येक ग्राहक को सलाह देता है की वह पूरी तरह से नियम व शर्त समझ कर संतुष्टि करने के बाद ही यह उत्पाद इस्तेमाल करें, व कंपनी के किसी भी रेसेलर के द्वारा उत्पाद के बारे में यदि गलत उच्चारण किया है, उसको पहले पुष्टि करने के बाद ही उत्पाद इस्तेमाल करें, कंपनी उस संदर्भ में किसी भी तरह से जिम्मेदार नहीं मानी जाएगी व ना ही किसी प्रकार का जुर्माना आदि भरने की हकदार रहेगी।

ध्यान देने योग्य बात, मार्केट में बहुत तरह के मोबाइल फोन के मॉडल हैं, और बहुत सारी कंपनियां अलग अलग उत्पाद बेच रही हैं, सभी की ग्लास स्क्रीन की क्वालिटी स्वाभाविक अलग होती है, तथा माइक्रोशील्ड ब्रांड किसी भी केवल एक मॉडल के लिए प्रोडक्ट नहीं बेचता है।

NOTE: माइक्रोशील्ड प्रोडक्ट व E.I.T.CO. नियम व शर्तें कभी भी, कैसे भी बदलने का पूर्ण अधिकार रखती है व जब चाहे बदल सकती है।

किसी भी प्रकार का वाद विवाद केवल दिल्ली की माननीय कोर्ट से ही स्वीकार किया जाएगा, अधिक जानकारी के लिए हमारी वेबसाइट www.eitc.co.in देखें।



Excellence Impex Trading Co.



TO ADD CONTACT
SCAN THIS QR CODE

EMAIL: info@eitc.co.in WEB: www.eitc.co.in
CUSTOMER CARE: [+91-90696-77797](tel:+91-90696-77797) MON-FRI 10:00 – 17:00.