

**IMPERMEABILIZANTE CKC-Imper®**  
(COM AÇÃO RETARDANTE PARA COBERTURAS NATURAIS)  
(USE APÓS **CKC-2020**)

CATÁLOGO

## Descrição do Produto



**O Impermeabilizante CKC®** é o mais recente e inovador produto para impermeabilização de palhas de piaçava, sapé e carnaúba, existente. É o único a apresentar propriedades de retardar as chamas na superfície externa dos elementos de cobertura natural. O seu uso em conjunto com o Retardante de Chamas CKC-2020, confere 100% de garantia contra a ação do fogo e de intempéries.

O **Impermeabilizante CKC®** é o único no mercado que confere uma melhor aparência nas palhas, maior durabilidade em exposição às intempéries e ao mesmo tempo, evita que as palhas se embarquem ou apresentem infiltrações com a ação dos ventos e das chuvas. Sua aplicação é simples e os componentes utilizados no processo são ecologicamente corretos. Garantindo assim, um produto de baixo custo e alto desempenho.

**Gama de Aplicação:** quiosques (sapés, piaçavas, carnaúbas, fibras naturais). Consulte aplicações para outros materiais.

**Acabamento:** materiais aplicados com o Impermeabilizante CKC® formam uma camada translúcida com pequenos pigmentos de ingrediente ativo do retardante de chamas, que o protege de intempéries. A camada aplicada, além de proteger a palha de diversos fatores, confere um acabamento de uma cobertura natural nova. Pode ser aplicado em coberturas naturais novas ou mais velhas.

**Modo de Ação:** quando em contato com a água, o impermeabilizante na camada superior, evita a passagem de água para as camadas inferiores onde o CKC-2020 está presente. A ação do impermeabilizante contra o fogo é superficial e isso impede que as chamas se propaguem na cobertura natural. Toda ação do impermeabilizante depende da correta aplicação do CKC-2020 antes. O CKC-2020 deve estar aplicado e presente em toda a palha (interna e externamente).



*Representando a Máxima Qualidade em Proteção Passiva Contra Incêndios*

## FICHA TÉCNICA

**ATENÇÃO:** Leia e siga rigorosamente as instruções desta Ficha Técnica antes de utilizar este produto.

**Composição do Impermeabilizante CKC ®:** Resina Polivinílica + À base de água + Aditivos Retardantes.

**Preparação da Superfície:** A superfície onde o Impermeabilizante CKC ® será aplicado, deve estar devidamente limpa, seca, livre de ceras, graxas, gorduras ou outros tipos de impermeabilizantes. A aplicação somente terá efetividade em conjunto com o Retardante de Chamas CKC-2020 aplicado na palha anteriormente.

**Aplicação:** A aplicação do Impermeabilizante CKC ® pode ser feita com pincel, rolo de lã (sintético) ou spray (pistola de pintura). **Agite bem antes de aplicar o produto** e certifique-se de que a palha está totalmente seca e que a mesma foi tratada com as quantidades corretas de CKC-2020 (Retardante de Chamas). Aplique o produto uniformemente, seguindo as especificações de rendimento, em toda a face da área externa e exposta às intempéries. Uma demão do produto é suficiente para proteger a palha contra a ação de intempéries. Caso julgue necessário, podem ser aplicadas duas demãos do produto. Aguarde a secagem por 2 horas, antes de aplicar a segunda demão.

### **Rendimento:**

Absorção com o número de demãos requeridas por face (independente do método de aplicação utilizado):

**Fibras Naturais:** mín. 90 – 180ml/m<sup>2</sup> (face externa). **Um Galão de 3,6 litros rende aproximadamente 30m<sup>2</sup>**

*Para outros materiais, consulte-nos. Os rendimentos podem variar, dependendo do tipo de material e da porosidade de cada superfície.*

### **Embalagens disponíveis:**

Galão (3,6lts.)

### **Validade:**

Vide a embalagem.

**Segurança:** utilize os equipamentos de proteção exigidos abaixo e mantenha este produto fora do alcance de crianças.

### **Equipamentos de Proteção:**

Para sua segurança, utilize **máscaras de respiração, óculos de proteção e luvas de proteção** durante a aplicação.

Evitar contato com os olhos. Este produto não causa Irritação Dérmica.

**MANTENHA ESTE PRODUTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS.**

*A CKC do Brasil não se responsabiliza pelo mau uso do produto, bem como por acidentes ocorridos com este produto.*

Produto distribuído por **CKC do Brasil Ltda** (Brasil).