

## 360-68

CV čistič na kov






A brand of BASF –  
We create chemistry

## Applikace:

**Poznámky:** Nepoužívejte čistič na podklady, které jsou citlivé na rozpouštědla nebo termoplastické podklady.

## Podklady

-  = velmi vhodné
-  = vhodné
-  = vhodné pouze v určitých případech

Ocel	Pozinkovaná ocel	Nerezová ocel	Hliník	Eloxovaný hliník	GRP / SMC	PP-EPDM	Glasurit CV - Základ	Glasurit CV - Základníč / Plnič	Práškové lakování	Coil-coating	Překližka	Dřevo	OEM-lakování	Starý lak
------	------------------	---------------	--------	------------------	-----------	---------	----------------------	---------------------------------	-------------------	--------------	-----------	-------	--------------	-----------

## Použití



Namočte čistý a suchý hadřík, který nepouští vlákna s 360-68. Vyčistěte malou plochu určenou k lakování (o velikosti cca 0,5m<sup>2</sup>) a ihned poté otřete stejná místa suchým hadříkem stejné kvality. 360-68 by neměl uschnout na ošetřovaném povrchu. **POZOR:** Jednotlivé lakované vrstvy mohou při použití 360-68 leptat. V tomto případě je nutné zajistit před opravou dobré odvětrání podkladu, aby se v novém laku nezachytila žádná rozpouštědla. V extrémních případech odstraňte postižený starý lak před samotnou aplikací nového laku.



## Míchací poměr

360-68 je připravené k použití.

## Bezpečnostní pokyny:

Nelze vyloučit, že výrobek obsahuje částice <0.1 µm. Produkt je určený pouze pro profesionální použití.

Údaje obsažené v této publikaci vycházejí ze současných znalostí a zkušeností společnosti BASF Coatings. S ohledem na mnoho faktorů, které mohou ovlivnit zpracování a použití produktů, tyto údaje nezabývají zpracovatele provádění vlastních šetření a testů; z těchto údajů nevyplývá ani žádná záruka určitých vlastností, ani vhodnost produktů pro konkrétní účel. Veškeré zde uvedené popisy, výkresy, fotografie, údaje, rozměry, hmotnosti atd. slouží pouze pro obecné informační účely; mohou se měnit bez předchozích informací a nepředstavují sjednanou smluvní kvalitu produktů (specifikace produktu). Nejnovější verze můžete získat na adrese <http://techinfo.glasurit.com> nebo ve společnosti Toplac s.r.o. Je odpovědností příjemce produktů zajistit, aby byla dodržována veškerá vlastnická práva a stávající zákony a právní předpisy. TOPLAC s.r.o. Pražská 657, 29471 Benátky and Jizerou | +420 326 362 579 | [info@toplac.cz](mailto:info@toplac.cz) | [www.toplac.cz](http://www.toplac.cz)

# 360-68

CV čistič na kov



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Poznámka

Povrchová úprava podle postupů Glasurit.

---

Upozornění: Při opravách automobilů je třeba kromě pokynů pro zpracování, uvedených v tomto dokumentu, vždy dodržovat pokyny pro opravy výrobců vozidel. A to zejména, pokud jde o instalovanou senzorovou techniku.

---

## Bezpečnostní pokyny:

Nelze vyloučit, že výrobek obsahuje částice <0.1 µm. Produkt je určený pouze pro profesionální použití.

Údaje obsažené v této publikaci vycházejí ze současných znalostí a zkušeností společnosti BASF Coatings. S ohledem na mnoho faktorů, které mohou ovlivnit zpracování a použití produktů, tyto údaje nezavazují zpracovatele provádění vlastních šetření a testů; z těchto údajů nevyplývá ani žádná záruka určitých vlastností, ani vhodnost produktů pro konkrétní účel. Veškeré zde uvedené popisy, výkresy, fotografie, údaje, rozměry, hmotnosti atd. slouží pouze pro obecné informační účely; mohou se měnit bez předchozích informací a nepředstavují sjednanou smluvní kvalitu produktů (specifikace produktu). Nejnovější verze můžete získat na adrese <http://techinfo.glasurit.com> nebo ve společnosti Toplac s.r.o. Je odpovědností příjemce produktů zajistit, aby byla dodržována veškerá vlastnická práva a stávající zákony a právní předpisy. TOPLAC s.r.o. Pražská 657, 29471 Benátky nad Jizerou | +420 326 362 579 | [info@toplac.cz](mailto:info@toplac.cz) | [www.toplac.cz](http://www.toplac.cz)