

Údaje aktuální ke dni: 23-05-2026 12:32

Odkaz na produkt: <https://www.cncworld.cz/akrylov-primer-dz-pro-uv-tiskrny-p-617.html>



Akrylový primer DZ pro UV tiskárny

Cena s DPH	3 130.00 Kč
------------	--------------------

Cena bez DPH	2 586.78 Kč
--------------	--------------------

Dřívější cena	3 820.00 Kč
---------------	-------------------------------

Dostupnost	K dispozici
------------	--------------------

Odesíláme během:	48 hodin
------------------	-----------------

Katalogové číslo	009INK
------------------	---------------

Kód výrobce	X1
-------------	-----------

Výrobce	CNCTech
---------	----------------

Popis produktu

Podkladový roztok DZ na akryl pro UV tiskárny



CNCWORLD

**UV Primer DZ Pre-coating liquid
for Acrylic 1000ml**

Lot no.: 2508T0441

Compatible printheads:

DX5 | DX7 | TX800 | XP600 | I3200 | I1600 | 4720 | 1390

CAUTIONS:

- Warning! For industrial use. Causes skin and eye irritation. May cause an allergic skin reaction.
- Personal Protective Equipment (PPE):
 - Always wear safety glasses or a face shield. Direct contact can cause serious and permanent eye damage.
 - Always use chemical-resistant protective gloves (e.g., nitrile, Viton) as a strong precaution.
- Safe handling:
 - Work in a well-ventilated area, avoid inhaling vapors.
 - Do NOT touch the skin with bare skin. In case of contact, immediately wash skin with soap and water.
 - Rinse skin thoroughly with water.
- First Aid:
 - Eye Contact: Immediately flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes. Seek medical attention.
 - Skin Contact: Remove contaminated clothing and wash skin with soap and water.
 - Inhalation: Move the affected person to fresh air.
- Storage and disposal:
 - Store in a tightly sealed container in a cool, dark, and dry place, away from sunlight.
 - Dispose of the end-user containers in accordance with local chemical waste regulations.



Podkladový roztok na akryl (UV primer) je specializovaný chemický prostředek, který plní roli **adhezního můstku** mezi povrchem materiálu a UV inkoustem. Je to klíčový prvek procesu UV tisku na obtížných podkladech.

Zesiluje spojení inkoustu se syntetickými povrchy, zvyšuje **pružnost a odolnost** proti poškrábání, což je zásadní při výrobě reklamních předmětů a tabulí.

Doba použitelnosti: minimálně 6 měsíců

Kompatibilní tiskové hlavy: DX5 | DX7 | DX8 | TX800 | XP600 | I3200 | I1600 | 4720 | 1390