



Felületelőkészítés -

Aktivátorok és primerrek

- A Henkel Loctite termékek gyors kikeményítése alacsony hőmérsékleten is
- Tapadás nem nedvesíthető felületekhez is



Aktivátorra vagy primerre van szükség?

Tapadás javítása speciális felületekhez

Nehezen ragasztható anyagok, pl. PE, PP, PTFE, Santoprene™ vagy hőre lágyuló kaucsukok tapadásának javítása

Kikeményedés gyorsítása
Nagy rés kitöltése vagy < 5 °C hőmérséklet?

5221, 5225, 5226 termékekkel kombinálva

401, 406, 431, 454, 480 vagy 4850 termékkel

A 401, 406, 431, 454, 4850 pillanatragasztók kikeményítési idejének gyorsítása

222, 243, 2701, 290, 510, 518, 5203, 5205, 5208, 542, 572, 577, 603, 638, 641, 648 vagy 660 termékkel kombinálva

Megoldás

7251

7252

7253

7239

7458

7240

Megnevezés	Primer	Primer	Primer	Primer	Aktivátor	Aktivátor
Szín	Fekete	Fekete	Szintelen	Szintelen	Szintelen	Zöldeskék
Kiszerezések	25 ml, 200 ml	25 ml, 200 ml	25 ml, 200 ml	4 ml	500 ml	90 ml aeroszol

Felhasználási példák



Loctite Primer 7251
Műanyag, festett anyag és fa ragasztása/tömítése.



Loctite Primer 7252
Üveg és mázas anyagok ragasztása/tömítése.



Loctite Primer 7253
Festetlen fémfelületek ragasztása/tömítése.



Loctite 7239
Általános rendeltetésű primer, az összes ipari műanyagban használható, javítja a pillanatragasztók tapadását.



Loctite 7458
Kikeményíti a felesleges ragasztót. Csökkenti a kivirágzást és optimalizálja a ragasztás erősségét. Szagtelen. Olyan helyre javasolt a használata, ahol gyors kikeményedésre van szükség és ahol az esztétikai megjelenés is szempont azon kívül, hogy biztosítja a megfelelő és tömör ragasztási vonalat.



Loctite 7240
Öldőszermentes aktivátor, amely növeli a kikeményedési sebességet passzív felületeken, például rozsdamentes acélon, alumíniumon, galvanizált vagy passzívált fémeken.